|0000|013|0|01072019|31072019|MIDIA FERRAMENTARIA LTDA|02126838000151||SC|253588715|4209102|56969||B|0| |0001|0| [0005]*******|89203210|Rua XAVANTES|155|PAVILHAO 05|ATIRADORES|4730276940||midia@midiaferramentaria.ind.br [0100]/VERISSIMO DA CUNHA BATISTA|56455321987|1SC017118O3|86829579000115|88390000|RUA AREIA BRANCA|96||ITAJUBA|4730321001|4730321040|verissimo@scsuprema.com.br|4202107| |0150|CLI000000338|CR COMERCIO DE METAIS LTDA|01058|06888426000100||254815367|4201307||ROD A 280, 6000|S/N||ITINGA| |0150|CL|000000344|CONTEX USINAGEM-ME|01058|27866050000102||258401770|4201307||RUAELENA SOARES, 048|S/N||ITINGA| |0150|CLI000001290|TOP SERVIÇOS DE USINAGEM LTDA. ME.|01058|10481458000163||256106770|4209102||RUA BERNARDO WELTER|508||COSTA E SILVA| |0150|CLI000001537|CZTECH USINAGEM LTDA|01058|18706869000111||257157352|4209102||RUA CORONEL PROCOPIO GOMES, 1244|S/N||BUCAREIN| |0150|CLI000001564|BRASFIXO FIXOS DO BRASIL LTDA|01058|57113938000135||224034714115|3550308||AVENIDA DEPUTADO DANTE DELMANTO, 1689|S/N||VILA PAULISTA| |0150|CLI000001809|MANCAL FABRICACAO DE PECAS D EMETAL LTDA|01058|82991639000140||253172276|4209102||RUA JASMIM, 500|S/N||SANTA CATARINA| [0150]CLI000002008|GESTAMP BRASIL IND. AUTOPECAS S/A|01058|02147467000780||616026783116|3546801||RODOVIA PRESIDENTE DUTRA, S/N|S/N||PARATEI| |0150|CLI000002106|SILA DO BRASIL LTDA|01058|01360869000100||1869797160044|3106705||RUA ENGENHEIRO GERHARD ETT, 1105|S/N||DISTRITO INDUSTRIAL PAULO CAMILO SUL| |0150|FOR000000221|JM Moreira Ferram. e Usin. LTDA ME|01058|07266815000166||254937241|4209102||Rua Osvaldo Cruz, 351|S/N||Boa Vista| |0150|FOR000000677|TECNOTEMPERA TRATAMENTOS TERMICOS LTDA|01058|04719223000164||254302661|4206504||ROD BR 280|S/N|KM 45|CORTICEIRA| [0150]FOR000000679]ASSISTENCIA TECNICA JLLE MAN. DE EMP. E[01058]08061403000152][255212640]4209102][RUA XAVANTES]155][ATIRADORES] |0150|FOR000000681|CORSUL COM. E REPRESENTAÇÕES DO SUL LTDA|01058|85179240000239||254851401|4209102||RUA COPACABANA|950||FLORESTA| |0150|FOR000000683|PRODTY MECATRONICA INDUSTRIA E COMERCIO|01058|52069317000188||286242161114|3513801||AVENIDA FABIO EDUARDO RAMOS ESQUIVEL|2509||CANHEMA| |0150|FOR000000684|JOINVILLE COMERCIO E TRANSPORTE DE GAS L|01058|03204755000104||253897920|4209102||RUA BENJAMIN CONSTANT|3915||COSTA E SILVA| |0150|FOR000000685|NISSIN COMERCIO DE METAIS LTDA|01058|11484742000156||256020299|4209102||RUA JOAO FERNANDES DE BRAGA|368||BOA VISTA| |0150|FOR000000686|MAQUINAS DANLY LTDA|01058|43299791000377||432024460119|3528403||AV. PRINK|151||DISTRITO INDUSTRIAL| [0150|FOR000000688|GILMAR GALVAN ME|01058|12262024000106||256307440|4209102||Professor Rodrigues Freitas|50||Costa e Silva| |0150|FOR000000690|CONTABILISTA PAPELARIA E INFORMATICA LTDA|01058|77765840000412||254459595|4209102||RUA: DR. JOÃO COLIN|1365||AMÉRICA| |0150|FOR000000694|ACRE CONTINENTAL COM. DE ABRASIVOS LTDA.|01058|81388209000176||251860078|4209102||RUA BRUNO G. PONIK|45||BOM RETIRO| |0150|FOR000000704|GRUPO GONÇALVES DIAS S/A|01058|09328663000104||148061942112|3550308||AV. INTERLAGOS|3322||SANTO ANTONIO| |0150|FOR000000706|INDEK COMERCIO DE FERRO E ACO LTDA|01058|78262169000107||251091163|4209102||RUA GRACIOSA|1500||GUANABARA|

```
|0150|FOR000000709|BRIOVILLE COM. DE MATERIAIS DE LIMPEZA L|01058|00069935000124||252875850|4209102||RUA BENTO GONCALVES|190||GLORIA|
|0150|FOR000000712|CASA DO FERRAMENTEIRO LTDA|01058|02441248000113||253703530|4209102||RUA SÃO PAULO|480||BUCAREIN|
|0150|FOR000000714|CAROL COMERCIAL CATARINENSE DE ROLAMENTO|01058|78831021000146||251173267|4209102||R CARLOS WILLY BOEHM|537||SANTO ANTONIO|
|0150|FOR000000715|BAUMANN INDUSTRIA E COMERCIO DE ACOS LTD|01058|03749237000168||254027032|4208906||RUA BERTHA WEEGE|3460||BARRA DO RIO CERRO|
|0150|FOR000000718|ELETRO NACIONAL COMERCIO E REPRES. LTDA.|01058|78324316000126||251690610|4209102||RUA BENJAMIN CONSTANT, 2628 LOJA 1|S/N||COSTA E SILVA|
|0150|FOR000000724|MKRAFT COMERCIO DE METAIS LTDA|01058|02612064000179||253707390|4209102||RUA HANS DIETER SCHMIDT. 1122|S/N||ZONA INDUSTRIAL|
|0150|FOR000000731|TECNO TOOLS FERRAMENTAS E ABRASIVOS LTDA|01058|55297253000160||387035329113|3523909||RUA MANOEL SILVEIRA CAMARGO, 432|S/N||JARDIM SANTANA|
|0150|FOR000000736|FUNDICAO SAO FRANCISCO LTDA|01058|53164695000103||535116988118|3538709||Rodovia FAUSTO SANTOMAURO, 000 KM 22,5|S/N||PARQUE SAO JORGE|
|0150|FOR000000739|LUMAR COMERCIO E MAN DE MAQUINAS INDUSTR|01058|06185885000127||254926924|4209102||RUA: ANITA GARIBALDI, 1372|S/N||ANITA GARIBALDI|
|0150|FOR000000741|ITAESBRA IND. MECANICA LTDA|01058|61381323000248||286271551117|3513801||AVENIDA: PIRAPORINHA, 1210|S/N||VILA NOGUEIRA|
|0150|FOR000000748|DELCOVILLE DISTRIBUIDORA DE AUTO PECAS L|01058|02171140000158||253586232|4209102||RUA SAO PAULO, 1788 SALA 1|S/N||FLORESTA|
|0150|FOR000000783|SPADER REFEIÇÕES LTDA ME|01058|10896760000182||255874910|4209102||RUA XAVANTES|155|Joinville|ATIRADORES|
|0150|FOR000000792|CELESC DISTRIBUIÇÃO S.A.|01058|08336783000190||255266626|4205407||AV ITAMARATI|160||ITACORUBI|
|0150|FOR000000829|MEISTER SA|01058|84688589000152||250142937|4209102||RUA DUQUE DE CAXIAS, 527,|S/N||ATIRADORES|
|0150|FOR000000833|CASA DAS SERRAS E FERRAMENTAS LTDA.|01058|05206132000198||254434053|4209102||RUA PAPA JOAO XXIII, 610, GP 3|S/N||IRIRIU|
[0150|FOR000000837|Comercial de Ferragens Milium Ltda.|01058|83240333000549||250924374|4209102||Rua Coronel Procopio Gomes, 1155,|S/N||Bucarein
|0150|FOR000000844|Tecfilter Comercio de Equipamentos Indus|01058|04086767000136||254112986|4209102||Rua Benjamin Constant, 2360,|S/N||Costa e Silva|
[0150|FOR000000849|CMJ Comercio e Modelação LTDA ME|01058|17641843000170||635676896117|3548708||Avenida Humberto Alencar Castelo Branco, S/N||Alves Dias|
[0150|FOR000000856|GIRO-PAR FERRAMENTAS E FIXACAO LTDA|01058|00695547000159||255318103|4209102||R Anita Garibaldi|588||Anita Garibaldi|
|0150|FOR000000859|NOVO MILENIO UNIFORMES LTDA-EPP|01058|05335577000178||254478441|4209102||R ELEOTERIO FRANCISCO FERREIRA, 249|S/N||IRIRIU|
|0150|FOR000000861|EXPORS COMERCIAL LTDA|01058|85279644000113||252442377|4209102||R. PREF. HELMUTH FALLGATTER. 1937|S/N||BOA VISTA|
|0150|FOR000000867|MANUTENCAO DE INSTRUMENTOS DE MEDICAO LT|01058|79280061000100||252614674|4209102||RUA BENJAMIN CONSTANT, 2521|2521||GLÓRIA|
|0150|FOR000000879|TRANSVILLE TRANSPORTES E SERVICOS LTDA|01058|82604042000287||336349380117|3518800||RUA CONCRETEX, 260|S/N||CUMBICA|
|0150|FOR000000886|MICROESFERA COM. MATLS JATEAMENTO E SINA|01058|59802207000203||256569479|4201307||RODOVIA SC 301 KM 6, 1235|S/N||ITINGA|
|0150|FOR000001082|POSTO LC LTDA.|01058|84711084000161||250092131|4209102||RUA OTTOKAR DOERFELL, 1489|S/N||ATIRADORES|
```

```
|0150|FOR000001092|DIFERRO ACOS ESPECIAIS LTDA|01058|90115577000131||0290122368|4305108||RUA COMEND PIETRO ZANELLA, 1245|S/N||SAO JOSE|
|0150|FOR000001093|GTP GRAVAÇÕES TÉCNICAS LTDA|01058|04171813000103||254138624|4209102||RUA ANITA GARIBALDI, 35 FUNDOS|S/N||ANITA GARIBALDI|
|0150|FOR000001132|VILLARES METALS S/A|01058|42566752000830||256320390|4215604||RUA DONA FRANCISCA, 8300 BL C-MOD 7|S/N||DISTRITO INDUSTRIAL|
|0150|FOR000001170|EMP CATARINENSE DE SUPERMERCADOS LTDA|01058|07751607001710||257163310|4209102||RUA ALMIRANTE JACEGUAY, 2951|S/N||COSTA E SILVA|
|0150|FOR000001213|NITRION DO BRASIL|01058|04905537000151||254407269|4206504||ROD BR 280, KM 47, 0|S/N||QUATI|
|0150|FOR000001231|UNIVERSAL LUBRIFICANTES LTDA|01058|95869624000156||252647327|4209102||RUA: SAO PAULO, 1425|S/N||BUCAREIN|
|0150|FOR000001236|VR Tools Ltda|01058|11990768000176||256100187|4206504||Rua Joao Butchardt, 021|S/N||Centro|
|0150|FOR000001259|WHITE MARTINS GASES SA|01058|35820448010794||251898768|4209102||RUA ALBANO SCHMIDT|2850||BOA VISTA|
|0150|FOR000001262|INDUSTRIA QUIMICA REHNOLT LTDA|01058|02956885000122||254706568|4209102||RUA ANABURGO, 4000 GALPAO 2|S/N||ZONA INDUSTRIAL NORT|
|0150|FOR000001366|A. SILVA FERRAGENS LTDA|01058|02492310000368||255610807|4209102||RUA DONA FRANSCISCA, 4571|S/N||SANTO ANTONIO|
|0150|FOR000001377|FARMACIA FIQUEBEM LTDA|01058|05969545000124||254664610|4209102||RUA OTTOKAR DOERFFEL, 776|S/N||ATIRADORES|
|0150|FOR000001403|FUNDICAO DE METAIS CHUI LTDA|01058|57535700000106||626039753110|3547809||AV. PRES. COSTA E SILVA, 1989|S/N||PQ. CAPUAVA|
|0150|FOR000001405|ALLTECH TOOLS DO BRASIL LTDA|01058|04465866000200||256122938|4205803||AV. CELSO RAMOS, 11466 PAVILHAO A, ARE|S/N||TRES BARRAS|
0150|FOR000001419|LUSSOLI TRANSPORTES E SERVICOS LTDA.-ME|01058|09461209000127||255747454|4209102||Rod. BR 101 Km 21- Sala 2 (Em Frente Kro|S/N||Rio Bonito|
|0150|FOR000001475|ANITA PANIFICADORA E RESTAURANTE LTDA ME|01058|11406856000188||256004994|4209102||RUA ANITA GARIBALDI, 770|S/N||ANITA GARIBALDI|
|0150|FOR000001486|COMERCIAL ELETRICA DW S/A|01058|05381281001084||256905894|4209102||RUA DONA FRANCISCA, 5919|S/N||DISTRITO INDUSTRIAL|
|0150|FOR000001488|CONSTRUSILVA COMERCIO DE MATERIAIS DE CO|01058|00353934000107||252983084|4209102||OTTOKAR DOERFFEL, 185|S/N||ATIRADORES|
|0150|FOR000001497|TECNOBRONZE LTDA - EPP|01058|05083619000120||708060170118|3556206||Estrada Duilio Beltramini, 7087 Lote C|S/N||Coutry Club|
|0150|FOR000001500|MEGAINOX INDUSTRIAL LTDA|01058|04694807000122||254300774|4209102||RUA XAVANTES, 155|S/N||ATIRADORES|
[0150]FOR000001612|Jeferson Leandro Thiem ME[01058|22969590000106||257730982|4208906||Avenida Marechal Deodoro da Fonseca, 11|S/N||Centro|
[0150|FOR000001632|INAE TEIXEIRA DA ROSA ME|01058|10346902000138||255705638|4209102||Rua Anita Garibaldi, 1787|S/N||Anita Garibaldi|
|0150|FOR000001738|HIDEFRAN FERRAMENTARIA LTDA|01058|08662965000151||255344171|4209102||ROD. BR 101 - KM 53, NR 0|S/N||SANTA CATARINA|
|0150|FOR000001949|BKR ESQUAD. E ESTRUT. METALICAS LTDA|01058|81298184000110||251799115|4209102||Outros RUA XAXIM, 480|S/N||IRIRIU|
|0150|FOR000001958|INFODREAM PAPELARIA E INFORMATICA LTDA - ME|01058|23928080000145||257849980|4209102||RUA DOUTOR PLACIDO GOMES, 436|S/N||ANITA GARIBALDI|
|0150|FOR000001994|EROMA LTDA|01058|01870940000102||253522315|4208203||RUA EGON MULLER, 43|S/N||RESSACADA|
```

[0150|FOR000002008|G2 GRAVACOES TECNICAS LTDA.|01058|26284396000130||258143371|4201307||R DOS EVANGELICOS, 120 SALA 01|S/N||PORTO GRANDE| [0150]FOR000002010]COMERCIO DE MAQUINAS PIRABEIRABA LTDA. EPP|01058|07021248000188||254850677|4209102||Rua Ottokar Doerffel, 552|S/N||Atiradores| |0150|FOR000002032|DELTA VEICULOS LTDA|01058|82611567000169||250157977|4209102||RUA DR. JOAO COLIN, 2300|S/N||AMERICA| |0150|FOR000002034|TAEGUTEC DO BRASIL LTDA|01058|04306120000172||714121655115||3556701||RUA FRANCISCO FOGA, 500|S/N||DISTRITO INDUSTRIAL BENEDITO STORANI| |0150|FOR000002043|HURTH INFER INDUSTRIA DE MAQUINAS E FERRAMENTAS LTDA|01058|61241279000785||257508384|4209102||RUA NORUEGA, 099|S/N||BOA VISTA| [0150|FOR000002065|A, ANGELONI E CIA LTDA|01058|83646984007201||255614616|4209102||R MIN CALOGERAS, 1639|S/N||ANITA GARIBALDI| |0150|FOR000002076|CT COMERCIAL EIRELI EPP|01058|28886135000115||258487305|4209102||AVENIDA SANTOS DUMONT, 815 GALPAO FUND|S/N||SANTO ANTONIO| |0150|FOR000002112|UsitoolUsinagemporEletroerosao a Fio Ltda|01058|10505954000100||255745729|4209102||BARBOSA RODRIGUES, 65|S/N||GUANABARA| |0150|FOR000002141|FIXAVILLE PARAFUSOS FERRAMENTAS EIRELI|01058|15085407000136||256647526|4209102||Rua Benjamin Constant, 3222|S/N||Costa e Silva| |0150|FOR000002164|ELETROFIO - USINAGEM POR ELETROEROSAO A FIO|01058|33716393000193||260092096|4209102||RUA ANITAPOLIS|707||ITAUM| [0150|FOR000002165|CONTINENTAL FERRAM. E EQUIP. LTDA - FILIAL JOIN|01058|01625708000524||258436786|4209102||RUA FELIX HEINZELMANN|139||SANTO ANTONIO| |0150|FOR000002166|DAWO TECNOLOGIA EM EMBALAGENS LTDA|01058|04590772000181||254446132|4209102||AVENIDA SANTOS DUMONDT|3400||ZONA IND NORTE| |0150|FOR000002179|OESA COMERCIO E REPRESENTACOES SA|01058|81611931000128||251962130|4208906||R ERVIN RUX, 1000|S/N||RIO DA LUZ II |0150|FOR000002180|REDIAM FERRAMENTAS DIAMANTADAS LTDA|01058|61352316000137||112470258114|3550308||RUA CORONEL JOAO DE OLIVEIRA MELO, 1047|S/N||VILA ANTONIETA| |0190|110|CENTO| |0190|1110|PEÇAS| |0190|1351|pç.| |0190|139|M.|

10190|140|KILOGRAMA|

|0190|159|PT Automatico|

10190|176|METRO CUBICO|

|0190|148|LITRO| |0190|151|ROLO|

|0190|153|un| |0190|157|pc|

0190 178 BARRA
0190 183 PEC Automatico
0190 189 FD.
0190 190 KL
0190 198 BOMBONA
0190 2 PECA
0190 22 CONJUNTO
0190 232 CAIXA DE 12 UNITARIO
0190 24 UNIDADE
0190 244 kg
0190 26 GALAO
0190 263 Kg
0190 28 CAIXA
0190 288 RS
0190 317 UN1.
0190 320 LTA
0190 351 MM
0190 374 cj
0190 399 UN.
0190 458 FD10
0190 569 PCA.
0190 630 pr
0190 721 METRO
0200 -J1/2-G1/8-090 Conexao 90 graus com O ring - 157 09 84123110 - 84 17,00
0220 2 1,000000

```
|0200|-M06-AR-MF-C15|ADAPTADOR RETO MACHO G1/8 X FEMEA M6|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00||
|0200|-TM-M06-M08-AR|ADAP. RETO M6 X M8 ( TUBO / MANGUEIRA )|||2|00|84123110||84||17,00||
|0200|001 109-1-1|BAT ESTACIONARIA 50 AH DIR * DF700|00000666||24|09|85072010|-|85||17,00||
|0200|001 171-1-1|BAT SELADA 12 V 5 AH * FP1250|00001182||24|00|85072010||85||17,00||
[0200]048058116A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 37.00 x 37 ( .1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
|0200|049329205A|GGD 1020 RED LAM 44.45 x 25 (1.3 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72149910||72||17,00||
[0200]049553504A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 33.00 x 43 ( .1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
|0200|05.28.1002|FILTRO EROFILTER ERO/201 150 X 31 X 355 MM 5 MICRAS|||2|00|84212100||84||17,00||
[0200]051383401A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 625.00 x 705 (37.9 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
[0200]051383402A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 34.00 x 40 ( .1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
|0200|051383403A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 38.00 x 75 ( .3 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
|0200|051383404A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 34.00 x 43 ( .1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
[0200]051383406A|ASTM 5052F CHP LAM 50.80x 77.00 x 81 ( .9 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
[0200]051383407A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 45.00 x 55 ( .2 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
|0200|051383408A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 35.00 x 56 ( .1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
[0200]051383409A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 41.00 x 43 ( .1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
[0200]051383410A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 32.00 x 33 ( .1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
[0200]051383411A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 32.00 x 32 ( .1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
[0200]051383412A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 32.00 x 34 ( .1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
[0200]051383413A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 34.00 x 60 ( .1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
[0200]051383414A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 42.00 x 54 ( .2 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
[0200]051383415A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 39.00 x 49 ( .1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
[0200]051383416A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 32.00 x 56 ( .1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
[0200]051383417A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 39.00 x 45 ( .2 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
|0200|051383418A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 39.00 x 48 ( .1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00||
```

[0200]051383419A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 33.00 x 49 (.1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| |0200|051383421A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 39.00 x 47 (.2 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051383422A|ASTM 5052F CHP LAM 63.50x 85.00 x 90 (1.4 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051383423A|ASTM 5052F CHP LAM 76.20x 90.00 x 90 (1.8 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051383424A|ASTM 5052F CHP LAM 88.90x 90.00 x 140 (3.1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| |0200|051383425A|ASTM 5052F CHP LAM 9.53x 18.00 x 55 (.1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051383426A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 32.00 x 35 (.1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051383427A|ASTM 5052F CHP LAM 15.87x 32.00 x 55 (.1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051383428A|ASTM 5052F CHP LAM 15.87x 30.00 x 56 (.1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| |0200|051551301A|ASTM 5052F CHP LAM 25.40x 305.00 x 455 (9.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051551302A|ASTM 5052F CHP LAM 114.30x 168.00 x 182 (9.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051551303A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 38.00 x 38 (.1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051551308A|ASTM 5052F CHP LAM 25.40x 155.00 x 435 (4.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| |0200|051615001A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 305.00 x 455 (12.1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051615002A|ASTM 5052F CHP LAM 76.20x 78.00 x 79 (1.3 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051615003A|ASTM 5052F CHP LAM 19.05x 67.00 x 205 (.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| |0200|051615004A|ASTM 5052F CHP LAM 22.23x 75.00 x 98 (.4 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| |0200|051615005A|GGD 1020 RED LAM 44.45 x 25 (1.2 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72149910||72||17,00|| |0200|051615101A|GGD D2 CHT CBLO 45.00x 225.00 x 317 (25.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615102A|GGD D2 CHT CBLO 45.00x 225.00 x 317 (25.9 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| [0200]051615103A|GGD D2 CHT CBLO 45.00x 210.00 x 245 (18.5 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615104A|GGD D2 CHT CBLO 45.00x 210.00 x 245 (18.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| [0200]051615105A|GGD D2 CHT CBLO 50.00x 56.00 x 125 (5.6 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615106A|GGD D2 CHT CBLO 45.00x 56.00 x 90 (13.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00| |0200|051615106B|GGD D2 CHT CBLO 45.00x 56.00 x 90 (1.8 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00||

|0200|051615107A|GGD D2 CHT CBLO 70.00x 153.00 x 218 (19.2 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615108A|GGD D2 CHT CBLO 70.00x 153.00 x 218 (19.0 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615109A|GGD D2 CHT CBLO 70.00x 148.00 x 220 (18.8 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615110A|GGD D2 CHT CBLO 70.00x 144.00 x 217 (17.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615111A|GGD D2 CHT CBLO 70.00x 144.00 x 217 (17.6 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615112A|GGD D2 CHT CBLO 70.00x 98.00 x 153 (8.6 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615113A|GGD D2 CHT CBLO 70.00x 96.00 x 189 (10.4 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615114A|GGD D2 CHT CBLO 70.00x 96.00 x 189 (10.5 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615115A|GGD D2 CHT CBLO 60.00x 222.00 x 233 (24.9 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615116A|GGD D2 CHT CBLO 60.00x 222.00 x 233 (25.1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| [0200]051615117A|GGD O1 CHT CBLO 65.00x 316.00 x 419 (69.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615118A|GGD O1 CHT CBLO 65.00x 316.00 x 419 (69.9 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| [0200]051615119A|GGD O1 CHT CBLO 15.00x 68.00 x 75 (1.3 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| [0200]051615201A|GGD D2 CHT CBLO 45.00x 63.00 x 107 (2.4 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615203A|GGD D2 CHT CBLO 55.00x 96.00 x 100 (4.2 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615204A|GGD D2 CHT CBLO 20.00x 20.00 x 100 (.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615205A|GGD D2 CHT CBLO 90.00x 145.00 x 197 (21.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615206A|GGD D2 CHT CBLO 90.00x 145.00 x 197 (20.8 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615207A|GGD O1 CHT CBLO 40.00x 65.00 x 75 (1.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17.00|| |0200|051615208A|GGD O1 CHT CBLO 65.00x 175.00 x 255 (23.6 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615209A|GGD O1 CHT CBLO 40.00x 65.00 x 85 (1.9 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17.00|| |0200|051615210A|GGD O1 CHT CBLO 50.00x 76.00 x 84 (2.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| [0200]051615212A|GGD O1 CHT CBLO 140.00x 155.00 x 225 (40.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72285000||72||17,00|| |0200|051615213A|GGD O1 CHT CBLO 20.00x 55.00 x 125 (1.2 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615213B|GGD O1 CHT CBLO 20.00x 55.00 x 125 (1.3 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00||

|0200|051615214A|GGD O1 CHT CBLO 30.00x 55.00 x 146 (5.9 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615214B|GGD O1 CHT CBLO 30.00x 55.00 x 146 (2.0 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615215A|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 30.00 x 90 (1.2 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615216A|GGD O1 CHT CBLO 15.00x 125.00 x 165 (2.6 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| [0200]051615217A|GGD O1 CHT CBLO 15.00x 103.00 x 253 (3.4 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615218A|GGD O1 CHT CBLO 45.00x 65.00 x 75 (3.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17.00|| |0200|051615218B|GGD O1 CHT CBLO 45.00x 65.00 x 75 (3.8 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615219A|GGD O1 CHT CBLO 35.00x 63.00 x 205 (16.0 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615220A|GGD O1 CHT CBLO 15.00x 33.00 x 55 (.5 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615221A|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 25.00 x 85 (1.8 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| [0200]051615222A|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 25.00 x 145 (2.3 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615223A|GGD O1 CHT CBLO 40.00x 50.00 x 55 (.9 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615223B|GGD O1 CHT CBLO 40.00x 50.00 x 55 (1.9 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615224A|GGD O1 CHT CBLO 15.00x 46.00 x 49 (.6 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615225A|GGD O1 CHT CBLO 15.00x 52.00 x 56 (.8 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615227A|GGD O1 CHT CBLO 15.00x 60.00 x 65 (1.0 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615228A|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 85.00 x 165 (12.0 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| |0200|051615229A|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 85.00 x 85 (3.2 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|72259990||72||17,00|| [0200]051615401AJASTM 5052F CHP LAM 31.75x 335.00 x 405 (11.8 KG) Ped. EMAILISEM GTINI[2]00]76061290][76]17,00] |0200|051615402A|ASTM 5052F CHP LAM 101.60x 166.00 x 182 (8.5 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051615403A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 38.00 x 38 (.1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051615405A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 38.00 x 37 (.1 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| [0200]051615407A|ASTM 5052F CHP LAM 57.15x 55.00 x 80 (.7 KG) Ped. EMAIL|SEM GTIN||2|00|76061290||76||17,00|| |0200|1-2B5.07|BROCA MD 5XD Ø7,0 X 53 X Ø8,0 X 91L 2C C|||2|00|82075011||82||17,00|| |0200|1-2B5.08|BROCA MD 5XD Ø9,0 X 61 X Ø10,0 X 103L 2C|||2|00|82075011||82||17,00||

|0200|1-2B5.28|BROCA MD 5XD Ø7,8 X 53 X Ø8,0 X 91L 2C C|||2|00|82075011||82||17,00|| |0200|1-2B5.51|BROCA MD 5XD Ø5,8 X 44 X Ø6,0 X 82L 2C C|||2|00|82075011||82||17,00|| |0200|1-2B5.88|BROCA MD 5XD Ø5,3 X 44 X Ø6,0 X 82L 2C C.COB S.RI|SEM GTIN||2|00|82075011||82||17,00|| |0200|1-9AS.04|ALARGADOR Ø8,0 X 25 X 44 X Ø8,0 X 80L 4C|||2|00|82075011||82||17,00|| |0200|1-9AS.05|ALARGADOR Ø10,0 X 30 X 60 X Ø10,0 X 100L|||2|00|82075011||82||17,00|| |0200|1.2769S|FERR P/ESTAMPAR|||140|00|82073000||82||17,00|| |0200|10000005420110|APOIO DO ASSOALHO DIANTEIRO (CORTAR BLANK)|||2|00|87089990||87||17,00|| |0200|1001202|Placa em Latao SAE 430 B - 20x160x50 - O|||2|00|74032100||74||17,00|| |0200|100307|PINO GUIA DIN 7979 6X45|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|100415|PINO GUIA DIN 7979 8X55|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|1004202|Barra Oca em Latao SAE 430 B - Ø40Ø50x63|||2|00|74072921||74||17,00|| |0200|10043554|CFQ 1006/20 #12.70MM DES 60X32|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|100536|PINO GUIA DIN 7979 16X90|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|100629|PINO GUIA DIN 7979 5X40|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|1007300|Placa em Aco - 20 X 50 X 125-PDS- - OS.2|||2|00|72143000||72||17,00|| |0200|1008/19|01 DISPOSITIVO OS 47381 POS 2 EM AL FUNDIDO|SEM GTIN||140|00|84807100||84||17,00|| |0200|1009852|///TUBO EXTEN BCO 70CM BLUKIT-1,000x1,000|7898550251149||2|00|39174090||39||17,00|| |0200|1009969|///VALVULA INOX STAND 430 3 1/2 FRANKE-1,000x1,000||2|00|84818011||84||17,00|| |0200|101007481|14A1 350 X 12 X 6 X 127 D126|SEM GTIN||24|00|68042111||68||17,00|| |0200|1010103J26|JG JUNTAS NISSAN TB42|SEM GTIN||2|00|84849000||84||17,00|| |0200|101016259|14A1 250 X 15 X 6 X 76,2 B126 N V120 BW - RESINOIDE BAQUELITE T21 J200|SEM GTIN||24|00|68042211||68||17,00|| |0200|1010356|///VALVULA INOX LUXO 4 1/2 PIANOX-1,000x1,000|||2|00|84818011||84||17,00|| |0200|10215265|SAE 1045 #25.40MM 50X90|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|10322|REB RT 152 X 19 X 31,8 A 46 O6V RACE|-||2|09|68042290|-|68||17,00|| |0200|10387|PINO GUIA DIN 7979 6X26|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00||

|0200|10436424|CFQ 1006/20 #09.53MM DES 40X35|SEM GTIN||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|10468|PINO GUIA DIN 7979 6X16|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|104700|BUCHA DE NYLON S06|SEM GTIN||110|00|39269090||39||17,00|| |0200|10486|PINO GUIA DIN 7979 12X70|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|1050|AGUA MINERAL LIND AGUA DE 20 LTS RETORNAVEL|SEM GTIN||2|00|22011000||22||17,00|| |0200|10524|PINO GUIA DIN 7979 8X36|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|1066|PARAF ALLEN C/C 16X140 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|10677|CHINEQUE|SEM GTIN||190|00|19059090||19||17,00|| |0200|10742266|CFQ 1006/20 #12.70MM 20X35|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|1078|PARAF ALLEN C/C 20X60 DIN 912|7892261303524||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|10899946|CFQ 1006/20 #12.70MM DES 35X40|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|10901|PINO GUIA DIN 7979 10X60|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|11041|AGUA MINERAL 510ML S/GAS FONT LIFE|7898912374011||24|00|22011000||22||17,00|| |0200|11080|AGUA MINERAL 510ML C/GAS FONT LIFE|7898912374028||24|00|22011000||22||17,00|| |0200|11190|BROCA AR DIN 338 5,2 ROCAST|||2|00|82075011||82||17,00|| |0200|11273|PILHA ALCALINA PEQUENA AA PHILIPS|||2|00|85061010||85||17,00|| |0220|24|1,000000| |0200|11319672|CFQ 1006/20 #12.70MM 37X55|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11492115|CFQ 1006/20 #03.00MM DES 125X92|SEM GTIN||2|00|72085300||72||17,00|| |0200|11492122|CFQ 1006/20 #04.75MM DES 50X447,4|SEM GTIN||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|11492139|CFQ 1006/20 #04.75MM DES 481,2X50|SEM GTINI|2|00|72085200||72||17,00|| |0200|11492146|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 167,5X92|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492160|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 712X105|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492177|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 716X105|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492184|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 66,7X30|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00||

|0200|11492214|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 56X30|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492221|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 227X265|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492245|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 467X737|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492252|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 308,5X20|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492269|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 20X308,5|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492276|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 467X517|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492283|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 133,5X20|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492290|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 292X427|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492306|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 517X262|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492320|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 113,5X20|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492351|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 262X427|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492399|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 118,5X20|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492405|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 633X267|SEM GTIN||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|11492443|CFQ 1006/20 #03.00MM DES 50X50|SEM GTIN||2|00|72085300||72||17,00|| |0200|11492498|CFQ 1006/20 #04.75MM DES 75X60|SEM GTIN||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|11497|COXINHA|||24|00|19022000||19||17,00|| |0200|11510383|SAE 1045 #22.23MM 55X307|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11527152|A-36 #19.05MM DES 220X80|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11527374|A-36 #19.05MM 40X65|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11527428|A-36 #38.10MM 85X135|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11527459|A-36 #19.05MM 45X117|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537816|A-36 #50.80MM DES 550X500|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537830|A-36 #50.80MM DES 598X500|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537847|A-36 #88.90MM DES 560X380|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537854|A-36 #50.80MM DES 384,5X500|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||

|0200|11537878|A-36 #35.00MM DES 330X360|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537885|A-36 #50.80MM DES 570X500|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537908|A-36 #88.90MM DES 585X380|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537915|A-36 #35.00MM DES 2160X631|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537922|A-36 #88.90MM DES 380X570|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537939|A-36 #88.90MM DES 300X160|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537946|A-36 #25.40MM DES 260X580|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537953|A-36 #19.05MM DES 250X80|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537960|A-36 #15.88MM DES 32X60|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537977|A-36 #25.40MM 260X580|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11537991|A-36 #15.88MM 20X20|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538004|A-36 #44.45MM 115X150|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538042|A-36 #15.88MM 37X255|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538141|A-36 #35.00MM 230X240|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538158|A-36 #35.00MM 205X220|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538264|A-36 #35.00MM 55X95|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538295|A-36 #35.00MM 60X70|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538301|A-36 #57.15MM 63X121|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538318|A-36 #35.00MM 195X255|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538325|A-36 #38.10MM 95X165|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538349|A-36 #35.00MM 152X177|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538356|A-36 #31.75MM 75X155|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538431|A-36 #15.88MM 27X55|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538462|A-36 #114.30MM 152X195|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538516|A-36 #38.10MM 50X85|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||

|0200|11538547|A-36 #44.45MM 62X95|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538561|A-36 #15.88MM 90X125|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538578|SAE 1045 #22.23MM 80X290|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538592|SAE 1045 #22.23MM 82X310|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538608|SAE 1045 #22.23MM 82X270|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538615|SAE 1045 #22.23MM 63X290|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538622|SAE 1045 #15.88MM 32X178|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538660|SAE 1045 #22.23MM 82X275|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538714|SAE 1045 #22.23MM 80X275|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538738|SAE 1045 #19.05MM 25X35|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538752|SAE 1045 #22.23MM 82X178|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538776|SAE 1045 #22.23MM 82X210|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538783|SAE 1045 #22.23MM 80X190|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538806|SAE 1045 #31.75MM 30X85|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538813|SAE 1045 #22.23MM 82X176|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538820|SAE 1045 #19.05MM 55X57|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11538837|SAE 1045 #19.05MM 57X105|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11555049|A-36 #76.20MM DES 955X340|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11555070|A-36 #63.50MM DES 1200X700|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11555162|A-36 #50.80MM DES 990X540|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11555193|A-36 #44.45MM DES 990X540|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11555247|SAE 1045 #31.75MM DES 44,3X41|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11555261|SAE 1045 #31.75MM DES 53,5X50|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11555285|A-36 #38.10MM DES 100X145|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11555308|A-36 #38.10MM DES 145X100|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||

```
|0200|11555469|A-36 #25.40MM 172X195|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11555483|CFQ 1006/20 #12.70MM 37X225|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11555537|SAE 1045 #25.40MM 50X205|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11555582|SAE 1045 #31.75MM 55X70|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11555643|SAE 1045 #38.10MM 62X75|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11555728|SAE 1045 #38.10MM 62X145|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11555865|SAE 1045 #38.10MM 60X115|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11555902|SAE 1045 #57.15MM 65X74|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11555964|SAE 1045 #50.80MM 53X185|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11555995|A-36 #38.10MM 79X134|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11556022|SAE 1045 #31.75MM 50X60|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11556046|SAE 1045 #22.23MM 35X55|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11556053|SAE 1045 #38.10MM 105X125|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11556077|SAE 1045 #44.45MM 220X295|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11556107|SAE 1045 #44.45MM 100X160|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11556138|SAE 1045 #22.23MM 27X100|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11560678|SAE 1045 #15.88MM DES 75X40|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11560692|SAE 1045 #15.88MM DES 70X50|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11560715|SAE 1045 #15.88MM DES 40X75|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11560746|SAE 1045 #15.88MM DES 126,4X60|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11560760|SAE 1045 #15.88MM DES 80X40|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11560906|SAE 1045 #15.88MM DES 40X80|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11560944|SAE 1045 #15.88MM DES 105X70|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11560982|SAE 1045 #15.88MM DES 125X75|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
|0200|11561002|SAE 1045 #15.88MM DES 40X68,5|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||
```

|0200|1159|PAO COM BOLINHO|SEM GTIN||24|00|19059090||19||17,00|| |0200|11598916|A-36 #44.45MM DES 810X470|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11598923|A-36 #22.23MM DES 69,8X40|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11598947|A-36 #25.40MM 55X382|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11599401|A-36 #44.45MM DES 790X267|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11599425|A-36 #22.23MM DES 70X40|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11599449|A-36 #19.05MM 55X342|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11599463|A-36 #25.40MM 43X85|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11599494|CFQ 1006/20 #06.35MM 100X125|SEM GTIN||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|116|CANETA RETRO PROJETOR 2.0 AZUL PILOT|-||24|09|96082000|-|96||17,00|| |0200|11607922|A-36 #38.10MM DES 447,5X1081,3|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11607939|SAE 1045 #114.30MM 91X570|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11607953|SAE 1045 #114.30MM 89X575|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11607960|SAE 1045 #22.23MM 50X135|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11607984|SAE 1045 #22.23MM 55X75|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11607991|SAE 1045 #12.70MM 42X65|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11608011|SAE 1045 #12.70MM 105X105|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11608035|SAE 1045 #12.70MM 85X85|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11608042|A-36 #25.40MM 125X135|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11608066|A-36 #15.88MM 55X227,5|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11609872|CFQ 1006/20 #06.35MM 80X80|SEM GTIN||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|11609896|CFQ 1006/20 #06.35MM 50X80|SEM GTIN||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|11609926|A-36 #19.05MM 55X332|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11609940|CFQ 1006/20 #09.53MM 35X51|SEM GTIN||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|11618560|A-36 #25.40MM DES 507,5X1036,2|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11618577|A-36 #50.80MM DES 310X810|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11618591|SAE 1045 #25.40MM 45X90|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11618607|SAE 1045 #25.40MM 105X215|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11618614|SAE 1045 #12.70MM 105X130|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11618621|SAE 1045 #12.70MM 105X165|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11618874|A-36 #22.23MM DES 45X75|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11618881|A-36 #76.20MM DES 123X176|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11618898|A-36 #76.20MM DES 93X175|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11618904|SAE 1045 #31.75MM DES 56X56,8|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11618911|SAE 1045 #31.75MM DES 66,3X65,5|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11618935|SAE 1045 #31.75MM DES 59,2X60|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11619017|A-36 #35.00MM 70X125|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11619062|A-36 #19.05MM 50X298|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11619109|SAE 1045 #31.75MM 60X70|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11619154|SAE 1045 #31.75MM 61X70|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11619420|SAE 1045 #127.00MM 145X195|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11619444|SAE 1045 #152.40MM 145X195|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11619451|SAE 1045 #22.23MM 50X95|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11619475|SAE 1045 #22.23MM 25X55|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11621249|SAE 1045 #63.50MM DES 100X88,5|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11621287|SAE 1045 #76.20MM DES 101X135|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11621300|A-36 #44.45MM DES 290X80|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11621348|SAE 1045 #38.10MM DES 104,5X255|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11621362|A-36 #44.45MM DES 290X150|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11621409|SAE 1045 #22.23MM 65X65|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||

|0200|11621416|A-36 #31.75MM 55X105|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11621430|SAE 1045 #76.20MM 156X242|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11621454|SAE 1045 #44.45MM 90X100|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11621461|SAE 1045 #31.75MM 35X37|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|1163|PAO DE QUEIJO|||24|00|19012000||19||17,00|| |0200|11641155|A-36 #50.80MM DES 305X770|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11641179|A-36 #25.40MM DES 355X961,2|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11641261|CFQ 1006/20 #15.88MM 55X227,5|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11641285|CFQ 1006/20 #06.35MM 70X95|SEM GTIN||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|1165|PASTEL FRITO|||24|00|19022000||19||17,00|| |0200|11660958|A-36 #35.00MM DES 1050X1210|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11660965|SAE 1045 #25.40MM 30X85|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11660989|A-36 #15.88MM 37X56|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11660996|A-36 #19.05MM 45X180|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11661009|A-36 #31.75MM 85X195|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11661030|SAE 1045 #22.23MM 60X60|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11661511|SAE 1045 #50.80MM 55X110|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11661528|A-36 #15.88MM 55X227|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11661542|A-36 #25.40MM DES 470X961,2|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11665885|CFQ 1006/20 #06.35MM DES 40X101,4|SEM GTIN||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|11665953|CFQ 1006/20 #06.35MM DES 35X75,5|SEM GTIN||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|11666134|CFQ 1006/20 #06.35MM DES 40X105|SEM GTIN||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|11666905|SAE 1045 #44.45MM 46X50|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11666936|A-36 #25.40MM DES 507,5X1021,2|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11666981|SAE 1045 #44.45MM 125X165|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||

|0200|11666998|SAE 1045 #127.00MM 132X305|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11667056|SAE 1045 #44.45MM 103X253|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11667063|SAE 1045 #12.70MM 85X165|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11667094|SAE 1045 #12.70MM 70X105|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11667100|SAE 1045 #12.70MM 55X205|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11667117|SAE 1045 #12.70MM 53X205|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11667124|SAE 1045 #12.70MM 55X165|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11667131|A-36 #22.23MM 130X330|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11667155|A-36 #25.40MM 105X135|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11667841|SAE 1045 #15.88MM 35X65|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11667858|SAE 1045 #15.88MM 30X51|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11667872|SAE 1045 #22.23MM 30X50|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11683650|SAE 1045 #57.15MM 58X87|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11683667|SAE 1045 #19.05MM 24X24|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11683674|SAE 1045 #19.05MM 23X35|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11683803|SAE 1045 #19.05MM 25X33|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11683834|SAE 1045 #25.40MM 25X90|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11683858|SAE 1045 #25.40MM 30X225|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11683865|SAE 1045 #25.40MM 29X112|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11683896|SAE 1045 #63.50MM 67X71|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11683902|SAE 1045 #22.23MM 30X160|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11683919|SAE 1045 #25.40MM 30X280|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11683933|SAE 1045 #101.60MM 90X105|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11683940|SAE 1045 #76.20MM 90X115|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11683964|SAE 1045 #63.50MM 90X95|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00||

|0200|11683971|SAE 1045 #15.88MM 20X40|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11684107|SAE 1045 #15.88MM 16X20|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11697060|A-36 #25.40MM DES 710X520|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|11697084|A-36 #25.40MM DES 820X520|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|1181|RED. 1045 TREF. - 20,00MM 1x6200MM|SEM GTIN||140|00|72155000||72||17,00|| |0200|1200.040|MACHO MANUAL M04 x 0,7 DIN 352 3PC|-||24|09|82074010|-|82||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|1200.050|MACHO MANUAL M05 x 0,8 DIN 352 3 PC|-||24|09|82074010|-|82||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|1200.060|MACHO MANUAL M06 x 1,0 DIN 352 3 PC|-||24|09|82074010|-|82||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|1200.080|MACHO MANUAL M08 x 1,25 DIN 352 3 PC|-||24|09|82074010|-|82||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|1200.100|MACHO MANUAL M10 x 1,5 DIN 352 3PC|-||24|09|82074010|-|82||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|1200.120|MACHO MANUAL M12 x 1,75 DIN 352 3PC|-||24|09|82074010|-|82||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|1202|RETENTOR CONVER. TCM FG 45|SEM GTIN||2|00|40169300||40||17,00|| |0200|1211|BARRA REDONDA 1045 LAMINADA 2" 8x55MM os||140|09|72149910||72||17,00|| |0200|1211103J00|JG BRONZINA BIELA STD|SEM GTIN||2|00|84833029||84||17,00|| |0200|12207VB000|JG BRONZINA MANCAL STD|SEM GTIN||2|00|84833029||84||17,00|| |0200|12247|BATERIA TIPO MOEDA 3 VOLT CR 2032 GOLDEN POWER/GREEN|||2|00|85068010||85||17,00|| |0200|124|BARRA REDONDA 1020 LAMINADA 1.3/4 4x25MM|-||140|09|72149910|-|72||17,00|| |0200|128|RED. 1020 LAM. - 3" 2x25MM OS48.230-POS48A|SEM GTIN||140|00|72149910||72||17,00|| |0200|12875|PINO GUIA DIN 7979 20 X 70 C/ ROSCA INT.|||110|00|73181500||73||17,00||

|0200|12942|RODIZIO FIXO FL 514 BPN SCHIOPPA|||2|00|87169090||87||17,00|| |0200|12943|RODIZIO GIRATORIO GL 514 BPN SCHIOPPA|||2|00|87169090||87||17,00|| |0200|131|RED. 1020 LAM. - 4" 4x20MM OS48.229-POS34|SEM GTIN||140|00|72149910||72||17,00|| |0200|13127|LIVRO ATA CARTONADO 200FLS S.D|7891321045572||24|00|48202000||48||17,00|| |0200|1314220|CAFE DAMASCO 500G VACUO EXTRA FORTE|7896019115278||317|00|09012100||09||17,00|| |0200|1380|ARRUELA LISA M10 125A POL|SEM GTIN||110|00|73182200||73||17,00|| [0200]143102-R1|CABO FLEX PP 500/750V 3 X 1,50MM2 MR/AZ/VD.AM|SEM GTIN||139|00|85444900||85||17,00|| |0200|145|FRESA|||24|06|82077010||82||17,00|| |0200|1493|BARRA REDONDA 1045 LAMINADA 2.1/2" 1x150|-||140|09|72149910|-|72||17,00|| |0200|1552|BROCA AR DIN 338 - 4,2 MM - A114 - DORMER|SEM GTIN||24|00|82075011||82||17,00|| |0200|1557|BROCA AR DIN 338 - 5,5 MM - A114 - DORMER|SEM GTIN||24|00|82075011||82||17,00|| |0200|1558|BROCA AR DIN 338 - 6,0 MM - A114 - DORMER|SEM GTIN||24|00|82075011||82||17,00|| |0200|1562|BROCA AR DIN 338 - 7,0 MM - A114 - DORMER|SEM GTIN||24|00|82075011||82||17,00|| |0200|1566|BROCA AR DIN 338 - 8,5 MM - A114 - DORMER|SEM GTIN||24|00|82075011||82||17,00|| |0200|1576|BROCA AR DIN 338 - 11,0 MM - A114 - DORMER|SEM GTIN||24|00|82075011||82||17,00|| |0200|1580|BROCA AR DIN 338 - 12,0 MM - A114 - DORMER|SEM GTIN||24|00|82075011||82||17,00|| |0200|1587277|AGUA MIN.DA PEDRA 500ML C/GAS PET|7896436100642||317|00|22011000||22||17,00|| |0200|1587285|AGUA MIN.DA PEDRA 500ML S/GAS PET|7896436100666||317|00||22011000||22||17,00|| |0200|1590|F1 MASTER SINTETICO 10W40 1L|7896587300557||24|09|27101932|-|27||17,00|| |0200|1601|RED. 1045 TREF. - 30,00MM 1x6000MM|SEM GTIN||140|00|72155000||72||17,00|| |0200|1613|PARAF ALLEN C/C 16X150 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|162|PARAF ALLEN C/C 10X30 DIN 912|7890203044290||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|165|PARAF ALLEN C/C 12X40 DIN 912|7895481815013||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|166|PARAF ALLEN C/C 12X50 DIN 912|7890203397013||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|1683|PINO GUIA DIN 7979 6X20|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00||

|0200|1687|CHAPA ALUMINIO 0,4MM 30CM .|SEM GTIN||721|00|76061190||76||17,00|| |0200|170400|P.A.P. 100 X 20 X 10 AA 100 H8V3|||2|00|68042211||68||17,00|| |0200|170408|P.A.P. 100 X 25 X 13 GC 120|||2|09|68042211||68||17,00|| |0200|170415|P.A.P. 100 X 50 X 25 99C 100 |18V52|-||2|09|68042211|-|68||17,00|| |0200|170417|P.A.P. 100 X 50 X 25 AA 80 |8V61|-||2|09|68042211|-|68||17,00|| |0200|17091|PASTILHA RYMX 1205-M TT9080|SEM GTIN||24|00|82090011||82||17,00|| |0200|180|PARAF ALLEN C/C 6X30 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|183|PINO GUIA DIN 7979 12X60|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|185|PINO GUIA DIN 7979 12X40|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|186|OLEO MOTOR SJ 20W50|-||148|09|27101932|-|27||17,00|| |0200|19119|COLA BASTAO P/PISTOLA QUENTE 12 X 280 CA|||2|00|35061090||35||17,00|| |0220|22|1,000000| |0200|1934|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 20 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00|| |0200|1935|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 25 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00|| |0200|200042|LUSTRA MOVEIS BRIOSOL 200ML 230043|7896114230043||2|00|34052000|-|34||17,00|| |0200|200086|MULTIUSO BRIOSOL 5 L 250676|7896114250676||198|00|34029031||34||0,00|| |0200|200321|REMOVEDOR DE FERRUGEM REMOVE 05 L|||198|00|28061020||28||17,00|| |0200|200339|DETERG. DESENGRAX. MULT PISO 5 L|7898403921342||198|00|34021190|-|34||17,00|| |0200|200557|DESINF. BELLADONA 05L PINHO|7898612451159||198|00|38089429||38||17,00|| |0200|2089775|SAE 1045 #31.75MM 55X59|-||2|09|72085100|-|72||17,00|| |0200|21|MB CA 137 M8 CABO ALCA|||2|09|84879000||84||17,00|| |0200|210|PINO GUIA DIN 7979 8X20|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|210008|P.H ROLAO 8X500 BRANCO ESCOLHA CERTA||189|07|72151000||72||17,00|| |0200|210035|PM A 35 DR HASTE 1/4|SEM GTIN||2|00|68042290||68||17,00|| |0200|2101003J00|BOMBA AGUA NIS. TB42|SEM GTIN||2|00|84849000||84||17,00||

|0200|210224|P.T 2D C/1250 F.S. 23X21 BRIOVILLE||189|00|48182000||48||17,00|| |0200|2118|RED. 1020 LAM. - 3.3/4" 16x162MM|SEM GTIN||140|00|72149910||72||17,00|| |0200|21410|LAMINA DE SERRA #28 PARA MULTIFERRAMENTA MAKITA B-21353|088381400794||24|00|82023100||82||17,00|| |0200|2146|PARAF ALLEN CHATA 4X10 DIN 7991|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| [0200]2175|RED. 1020 LAM. - 2.1/8" 8x36MM OS49.035-POS11|SEM GTIN|[140]00]72149910|[72|[17,00]] [0200]2181]RED. 4140 LAM. - 1.1/4" * 20x35MM OS42.516-POS149|SEM GTIN||140|00|72283000||72||17.00|| |0200|2183|OLEO PARA BARRAMENTO ISO VG 68 - LITRO|||148|00|27101931||27||17,00|| |0200|2186528|SAE 1045 #31.75MM 46X50|||2|09|72085100||72||17,00|| |0200|21CAA022A|Pivô|||1351|00|91149090||91||17,00|| |0220|157|1,000000| |0200|2201|RED 4140 LAM 19,05|||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|2208|PARAF ALLEN C/C 16X160 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|2247|RED. 4140 LAM. - 2" * 12x150MM OS 33.283|||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|23179|MULTIFERRAMENTA ELETRICA MAKITA TM3000C 220V|SEM GTIN||24|00|84672999||84||17,00|| |0200|232|PARAF ALLEN C/C 6X16 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|23350350000046|Ped.:174815/19 Ped.Cli:EMAIL LIANA Total|||2|09|73202090||73||17,00|| [0200]23350350000048[Ped.:174815/33 Ped.Cli:EMAIL LIANA Total][]2]09]73202090][73][17,00] |0200|23350350000052|GASOLINA COMUM|-||148|09|27101259|-|27||17,00|| |0200|23350350000053|GASOLINA ADITIVADA|-||148|09|27101259|-|27||17,00|| |0200|23350350000352|AGUA SANITARIA 5 L|-||198|09|28289011|-|28||17,00|| |0220|24|1,000000| |0200|23350350000451|FILTRO DE OLEO W75/2|7893390600768||24||09|84212300|-|84||17,00|| |0200|2341|RED. 1020 LAM. - 2.5/8" 4x65MM OS48.584-POS137|SEM GTIN||140|00|72149910||72||17,00|| |0200|2342|STP OIL TREATMENT 450ML|7898024050476||24|09|30280000|-|30||17,00|| |0200|2366|RED. AISI O1 (VND) - 63,50MM * 8x22MM OS47.315-POS186|SEM GTIN||140|00|72283000||72||17,00||

|0200|23680|LEITE PO NINHO 400G LT INSTANT.|7891000142202||317|00|04022110|-|04||17,00|| |0200|2381|RED 4140 LAM 58,00 x|||2|00|72283000||72||17,00|| |0200|249133|CONDULETE WETZEL PVC TAMPA 2T TCI-02 - 1/2-3/4|SEM GTIN||2|00|39174090||39||17,00|| |0200|249134|CONDULETE WETZEL PVCTAMPA3T TCI-03 - 1/2|||2|00|39174090||39||17,00|| |0200|249141|ELETRODUTO PVC CINZA 3/4 X 3 METROS|||178|07|39172300||39||0,00|| |0200|249144|CURVA PVC CINZA3/4 90G|||2|00|39174090||39||17,00|| |0200|249177|ABRACADEIRA PVC CINZA 3/4 WETZEL|SEM GTIN||2|00|39174090||39||17,00|| |0200|249180|CONDULETE WETZEL PVCCOTOVELO 90 3/4|||2|00|39174090||39||17,00|| |0200|2535|STP CELSIUS FLUIDO P/RADIADOR ROSA 500ML|7898024051916||24|00|38111900||38||17,00|| |0200|260197|SAPOLIO CREMOSO RADIUM CLASSICO 300GR|07891022617009||2|00|34022000||34||17,00|| |0200|260962|SAB. LIQ. 5 LTS DESENGR. GRAXEX PLUS|-||198|09|34013000|-|34||17,00|| |0200|2610021214|INTERRUPTOR PLANO - M 07/16|||2|00|85365090||85||17,00|| |0200|2630|PARAF ALLEN CORPO RET. 8X40XM6|7890203310968||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|263381|COPO 180ML BR C/ 2500 TOTALPLAST|17898505140020||28|00|39241000||39||17,00|| |0200|263398|COPO 50ML BR C/5000 PS KEROCOPPO|SEM GTIN||28|00|39241000||39||17,00|| |0200|270188|FIBRA 3M TININDO VERDE SERV PES. 102X230|-||2||09||68053090|-||68||17,00|| |0200|274|PL10G02 Cotovelo 1/4x10mm BSP|SEM GTIN||2|00|39174090||39||17,00|| |0200|287|PINO GUIA DIN 7979 10X50|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|287409|CONTATOR PRINC 3RT20 15-1AF01 7A 1A 110V|SEM GTIN||2|00|85364900||85||17,00|| |0200|288|PINO GUIA DIN 7979 10X70|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|2898|0220002722/202 Valvula SB1 5/2 1/4 110V|SEM GTIN||2|00|84812090||84||17,00|| |0200|2945|STP CELSIUS FLUIDO P/RADIADOR VERDE 500M|7898024051893||24|09|38249052|-|38||17,00|| |0200|29694|BENEGRIP 12CP .|7896094915107||24|00|30045090||30||17,00|| |0200|300015|PANO DE CHAO ALVEJADO 50X70|||2|07|63071000||63||17,00|| |0200|304|PARAF ALLEN C/C 8X50 DIN 912|7895481814832||110|00|73181500||73||17,00||

|0200|3066|TRIDENT MORANGO|7895800201503||24|00|21069050||21||17,00|| |0200|3070|RED. 4140 LAM. - 1.1/2" 4x213MM OS48.582-POS82|SEM GTIN||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|3152|PINO GUIA DIN 7979 6X60|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|3236888|SAE 1045 #25.40MM 30X70|-||2|00|72085100|-|72||17,00|| |0200|32384|ALCOOL GEL ASSEPTGEL 440G|7897534812673||24|00|22072019||22||17,00|| |0200|330005|MASSA BRILUX|-||140|09|34059000|-|34||17,00|| |0200|332.0105.171|CHAVE FIM CURSO NANF PISTAO EM ACO|||2|00|85365090||85||17,00|| |0200|3462|PECAS DIVERSAS OS35.763 - POS 358,362|SEM GTIN||157|00|73259990||73||17,00|| |0220|153|1,000000| |0220|374|1,000000| |0200|354|PARAF ALLEN C/C 10X35 DIN 912|7890203044306||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|35644|GRAMPO 26/6 GALVANIZADO CX.C/5000 BRW|||24|00|83052000||83||17,00|| |0200|357110|DISJUNTOR WEG UNIPOLAR MDW-C10 10A|SEM GTIN||2|00|85362000||85||17,00|| |0200|3576|PINO GUIA DIN 7979 20X80|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|376|40L10-A5515|SEM GTIN||24|00|73181500||73||17,00|| |0200|399|PARAF ALLEN C/C 6X25 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|4.517.53.02.31|GUARDA PO 3/4 - MC - BRIM LEVE AZUL ROYA|||2|00|62052000||62||17,00|| [0200]40000150230010|SUPORTE DA LANTERNA LE/LD (CORTAR BLANK RETANGULAR)|SEM GTIN||2|00|87089990||87||17,00|| |0200|40025532|Oxigenio Gas Cil T 10M3||176|00|28044000||28||17,00|| |0200|40038423|Acetileno Gas Cil A-315 9KG|||140|00|29012900||29||17,00|| |0200|40038620|Nitrogenio Gas Cil T 9M3 .|||176|00|28043000||28||17,00|| |0200|4108.101|FRESA MD 4T 10 X 22 X 100 H10 R1.0 BLUE - ST|SEM GTIN||2|00|82077010||82||17,00|| |0200|4108.161|FRESA MD 4T 6 X 15 X 70 H06 R1.0 BLUE - NB|SEM GTIN||2|00|82077010||82||17,00|| |0200|427093450100R|SERRA FITA BAHCO BIM.3850-27-0,9-3/4 4,48 M|||24|00|82022000||82||17,00|| |0200|4351939|PARAFUSO TS 18041|HG|||2|00|73181500||73||17,00||

|0200|4396314|SAE 1045 #31.75MM 60X65|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|453773|ACUCAR REFINADO CARAVELAS 1KG|7896894900013||24|09|17019900||17||17,00|| |0220|458|1,000000| |0200|4601555|SAE 1045 #31.75MM 52X56|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|4660/007065/01|BROCA BROCA-385474-SEM PEDIDO\|SEM GTIN||2|00|73259990||73||17,00|| |0200|4660/007114/01|BROCA BROCA-387069-SEM PEDIDO\|SEM GTIN||2|00|73259990||73||17,00|| |0200|482|GR 107 RBL GRAMPO VERTICAL - 017|-||2|09|84662090|-|84||17,00|| |0200|5.016.0.1000.0|THINNER 1000 - 5L|000000000383||320|00|38140090||38||17,00|| |0200|500012|INSUMOS UTILIZADOS NO PROCESSO|||24|00|73259990||73||17,00|| |0200|507|PARAF ALLEN C/C 6X35 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|540|PARAF ALLEN CHATA 5X12 DIN 7991|7895481821878||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|5440627|SAE 1045 #25.40MM 25X65|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|548|PINO GUIA DIN 7979 16X80|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|549|PINO GUIA DIN 7979 10X32|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|5518600|PASTILHA DE METAL DURO VBMT 160404 MT TT8115|SEM GTIN||2|00|82090011||82||17,00|| |0200|5587865|SAE 1045 #50.80MM 65X105|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|5613479|PASTILHA DE METAL DURO 3PKT 100408R-M TT9080|||2|00|82090011||82||17,00|| |0200|5629275|SAE 1045 #15.88MM 20X20|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|5674305|SAE 1045 #31.75MM 45X130|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|57000200010012|CANTONEIRA A36 - 3/16 X 1.1/2 4x6100MM|-||140|09|72162100|-|72||17,00|| |0200|57000200010197|GG-25 FERR P/ESTAMPAR|-||140|00|82073000|-|82||17,00|| |0200|57000200010198|GGG-60 FERR P/ESTAMPAR|-||140|00|82073000|-|82||17,00|| |0200|57000200010452|BEB.REFRIG.ANTARTICA 350ML LT GUARANA|7891991002189||232|00|22021000||22||0,00|| |0220|317|1,000000| |0200|57000200010528|RED BULL 250ML|611269991000||24|00|22029000||22||17,00||

|0200|57000200010537|GLP EM CILINDRO P20|||24|00|27111910||27||17,00|| |0200|58|GGG-70L FERR P/ESTAMPAR 64735T5A3000-OP2||140|09|82073000||82||17,00|| |0200|580370|PASTA DE AJUSTE AP 202 AZUL 100 GRS|||2|00|32151900||32||17,00|| |0200|585|PARAF ALLEN C/C 16X100 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|5878|PARAF ALLEN S/C 8X30|7892261353574||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|59411|MARCA TEXTO AMARELA LUMICOLOR 200-SL BLS C/1 PILOT|7897424019625||24|00|96082000||96||17,00|| |0200|59412|MARCA TEXTO AZUL LUMICOLOR 200-SL BLS C/1 PILOT|7897424019618||24|00|96082000||96||17,00|| |0200|59413|MARCA TEXTO LARANJA LUMICOLOR 200-SL BLS C/1 PILOT|7897424019632||24|00|96082000||96||17,00|| |0200|59414|MARCA TEXTO ROSA LUMICOLOR 200-SL BLS C/1 PILOT|7897424019649||24|00|96082000||96||17,00|| |0200|59415|MARCA TEXTO VERDE LUMICOLOR 200-SL BLS C/1 PILOT|7897424019656||24|00|96082000||96||17,00| |0200|596|BAND AID TRANSPARENTES 40UN .|7891010504755||24|00|30051090||30||0,00|| |0200|5973620|SAE 1045 #12.70MM 16X40|||2||00|72085100||72||17,00|| |0200|6001453FCVFESQ|BARRA CHATO CANTO VIVO FORJADOS FESQ RCZ VD2 69,00 X 98,00 X 105,00|||2|00|72285000||72||17,00|| |0200|6007495LRDDPOL|BARRA REDONDA LAMINADOS DPOL RCZ VD2 12,|||2|00|72285000||72||17,00|| |0220|140|1,000000| |0200|6007496LRDDPOL|BARRA REDONDA LAMINADOS DPOL RCZ VD2 15,|||2|00|72285000||72||17,00|| |0220|140|1,000000| [0200|6015421FCVFESQ|BARRA CHATO CANTO VIVO FORJADOS FESQ RCZ VD2 102,00 X 202,00 X 305,00|||2|00|72285000||72||17,00|| |0200|6020194FCVFESQ|BARRA CHATO CANTO VIVO FORJADOS FESQ RCZ VND 65,00 X 120,00 X 410,00|||2|00|72285000||72||17,00|| |0200|608|PARAF ALLEN C/C 6X45 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|6083540|SAE 1045 #12.70MM 17X25|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|6111686|INSERTO DE CERAMICA NFB 100-SM TT5515|||2|00|82090011||82||17,00|| |0200|6126914|PASTILHA DE METAL DURO APKT 09T308R-EM TT2510|||2|00|82090011||82||17,00|| |0200|6126915|PASTILHA DE METAL DURO APKT 09T316R-EM TT2510|||2|00|82090011||82||17,00|| |0200|6126944|PASTILHA DE METAL DURO AXMT 060208R-EM TT2510|||2|00|82090011||82||17,00||

|0200|6136|RED. 1020 LAM. - 4" ** 10x18MM|||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|6161|AGUA OXIG 10VOL 100ML FARMAX .|7896902201590||24|00|28470000||28||17,00|| |0200|618134|Inserto Inter. Fresamento RDHX0702MOT M8|||2|00|82090011||82||17,00|| |0200|620017|MK 20X10X6,0 # 80 PFERD 44400086|SEM GTIN||183|00|68051000||68||17,00|| |0200|620025|MK 25X15X6,0 # 80 PFERD 44406086|-||2|09|68051000|-|68||17,00|| |0220|183|1,000000| |0200|620032|MK 30X15X6,0 # 80 PFERD 44409086|-||2|09|68051000|-|68||17,00|| |0220|183|1,000000| |0200|620035|MK 30X20X6,4 # 60|||2|00|68051000||68||17,00|| |0200|620550|MK 50X20X6,0 # 60 PFERD|-||2|09|68051000|-|68||17,00|| |0220|183|1,000000| |0200|6261|RED. 4140 LAM. - 3.3/4" * 4x350MM OS48.231-POS21|SEM GTIN||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|62849|DISCO DE CORTE PARA INOX 4.1/2 - 1,0MM B|||24|00|68042211||68||17,00|| |0200|629472|COPO PLAST.COPOBRAS 100X180ML AGUA TRANSP.|7896030892646||317|00||39241000||39||17,00|| |0200|630017|PK 150X30 # 60 SIA|||2|00|68051000||68||17,00|| |0200|6324|PARAF ALLEN CHATA 10X35 DIN 7991|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|6368C|CX ODKK 400X250X475 MM|SEM GTIN||2|00|48191000||48||17,00|| |0200|6369C|CX ODKK 420X200X390 MM|SEM GTIN||2|00|48191000||48||17,00|| |0200|6370C|CX OSKK SEDEX 140X130X80 MM|SEM GTIN||2|00|48191000||48||17,00|| |0200|6378C|CX OSKK SEDEX 75X75X78 MM|SEM GTIN||2|00|48191000||48||17,00|| |0200|6430979|A-36 #44.45MM 65X105|||2|00|72085100||72||17,00|| [0200|6499|RED. AISI O1 (VND) - 57,00MM * 8x58MM OS47.315-POS185-OPCAO|SEM GTIN||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|6525330|SAE 1045 #25.40MM 45X135|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|659|PARAF ALLEN C/C 8X35 DIN 912|7890203044092||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|663|PARAF ALLEN C/C 10X55 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00||

|0200|664|PARAF ALLEN C/C 10X65 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|665|PAPEL CHAMEX A4 210 X 297 OFFICE 75g 500|||288|00|48025610||48||17,00|| |0220|24|1,000000| |0200|6658|RED. VD2 - 50,00MM* 2x42MM OS48.229-POS19|SEM GTIN||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|667|PARAF ALLEN C/C 12X35 DIN 912|7899371984636||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|669|PARAF ALLEN C/C 12X65 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|67-6X.02|FC-XF ESP. Ø6,0 X 6 X 18 X Ø6,0 X 100L 6C R1,5 C.COB|SEM GTIN||24|00|82077010||82||17,00|| |0200|67-6X.03|FC-XF ESP. Ø10.0 X 10 X Ø10.0 X 100L 6C R1,5 C.COB|SEM GTIN||24|00|82077010||82||17,00|| [0200]6703|RED. 4140 LAM. - 2.3/4" 4x170MM OS48.586-POS13|SEM GTIN||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|679|PARAF ALLEN C/C 16X90 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|680443|BISC.RENATA 360G AGUA E SAL|7896022205232||317|00|19059020||19||17,00|| |0200|684300|PARAFUSO AA 4,2 X 32,0 CAB PAN AZ|||110|00|73181400||73||17,00|| |0200|6929|PINO GUIA DIN 7979 5X16|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|6932|PINO GUIA DIN 7979 6X32|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| [0200]696|BARRA P.U. 70 X 300MM - 90 SHORE - NACIONAL OS: 47.839 - POS: 36.|SEM GTIN||2|00|39169090||39||17,00|| |0200|697|PORCA SEXT.MA 6 CH 10 POLIDA|SEM GTIN||110|00|73181600||73||17,00|| |0200|699|PORCA SEXT.MA 10 CH 17 POLIDA|SEM GTIN||110|00|73181600||73||17,00|| [0200]7.005.1.1021.1|ESM. SINT. AMARELO RAL 1021 SB - 3,6L|0000000015318||26|00|32089010||32||17,00|| |0200|7.005.2.2004.1|ESM. SINT. LARANJA RAL 2004 SB - 3,6L|0000000052078||26|00|32089010||32||17,00|| |0200|7.005.9.9010.1|ESM. SINT. BRANCO RAL 9010 SB - 3,6L|0000000052061||26|00|32089010||32||17,00|| |0200|7010006A|SAE/AISI O1 CHATO LAMINADO** - 165 x 192 x 280 mm .2 UN /LOCAL: P03C PED.COMP-49.706/25 (Resolucao do Senado Federal no SEM GTIN||140|00|72285000||72||17.00|| |0200|7010031A|SAE/AISI O1/VND DIN 1.2510 (FI) - 45 x 96 x 197 mm 1 UN /LOCAL: p03c PED.COMP-37.082-516 (Resolucao do Senado Federal n||140|00|72285000||72||17,00|| |0200|7013007A|SAE/AISI D2 CHATO FORJADO** - 56 x 237 x 240 mm .1 UN /LOCAL: P50 PED.COMP-49.705/53 (Resolucao do Senado Federal no13/|SEM GTIN||140|00|72259990||72||17,00||

|0200|7013010A|SAE/AISI D2 CH LAM 060,00 (-02MM)** - 60 x 240 x 270 mm .1 UN /LOCAL: P50 PED.COMP-49.705/50 (Resolucao do Senado Fede|SEM GTIN||140|00|72285000||72||17,00|| |0200|7013012A|SAE/AISI D2 CH LAM 080,00 (-03MM)** - 80 x 83 x 153 mm .1 UN /LOCAL: P50 PED.COMP-49.705/91 (Resolucao do Senado Feder|SEM GTIN||140|00|72285000||72||17,00||

|0200|7013014A|SAE/AISI D2 CH LAM 100,00 (-03MM)** - 76 x 87 x 100 mm .2 UN /LOCAL: P03C PED.COMP-49.706/38 (Resolucao do Senado Fede|SEM GTIN||140|00|72285000||72||17,00|| |0200|7013015A|SAE/AISI D2 CH LAM 110,00 (-03MM)** - 111 x 160 x 240 mm .1 UN /LOCAL: P50 PED.COMP-49.705/46 (Resolucao do Senado Fed|SEM GTIN||140|00|72285000||72||17,00|| |0200|7013016A|SAE/AISI D2 CH LAM 120,00 (-03MM)** - 105 x 120 x 134 mm .1 UN /LOCAL: P50 PED.COMP-49.705/93 (Resolucao do Senado Fed|SEM GTIN||140|00|72285000||72||17,00|| |0200|7013031A|SAE/AISI D2 DIN 1.2379 (FI) - 70 x 81 x 171 mm 1 UN /LOCAL: p03c PED.COMP-E-mail Patricia/37.082-534 (Resolucao do Sena|||140|00|72285000||72||17,00|| |0200|7021.061|FRESA MD 4T 6 X 12 X 75 H06 R1.0 TIALN 55HRC - HG|SEM GTIN||2|00|82077010||82||17,00|| |0200|7021.081|FRESA MD 4T 8 X 16 X 100 H08 R1.0 TIALN 55HRC - HG|SEM GTIN||2|00|82077010||82||17,00|| |0200|7021.101|FRESA MD 4T 10 X 20 X 100 H10 R1.0 TIALN 55HRC - HG|SEM GTIN||2|00|82077010||82||17,00|| |0200|718|PARAF ALLEN S/C 16X20|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|7183|PINO GUIA DIN 7979 10X55|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|7205|VIRA MACHO RETO NR 1 - 1/8 A 3/8 ROCAST|||2|00|84661000||84||17,00|| |0200|7212|Medidor de profundidade com relógio 0-200/0,01 mm|||157|00|90318099||90||17,00|| |0200|722|PARAF ALLEN C/C 10X80 DIN 912|7890203044399||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|730|FILTRO DE AR C2680|7893390205697||24|09|84219999|-|84||17,00|| |0200|732600|PRENSA CABO G 1/2 CZ PORCA ORING|SEM GTIN||2|00|39174090||39||17,00|| |0200|7473|FITA ISOLANTE 18 X 20 IMPERIAL 3M||151|00|39191020||39||17,00|| |0200|76708|BEB.REFRIG.COCA COLA 350ML LT|7894900010077||232|09|22021000|-|22||17,00|| |0220|317|1,000000| |0200|770024|PM SCHEL A 24 - 5.06.20 H 6,0MM TIPO 5|-||2|09|68042290|-|68||17,00|| |0220|24|1,000000| |0200|770041|PM SCHEL B 41 - 2.16.16 H 3,0MM TIPO 2|||2|07|68042290||68||17,00|| |0220|24|1,000000| |0200|770046|PM SCHEL B 46 - 6.04.08 H 3,0MM TIPO 6|||2|00|68042290||68||17,00|| |0220|24|1,000000| |0200|770091|PM SCHEL B 91 - 3.13.16 H 3,0MM TIPO 3|SEM GTIN||24|00|68042290||68||17,00|| |0200|770097|PM SCHEL B 97 - 3.03.10 H 3,0MM TIPO 3||12|00|68042290||68||17,00||

|0220|24|1,000000| |0200|770098|PM SCHEL B 98 - 3.04.05 H 3,0MM TIPO 3||12|00|68042290||68||17,00|| |0220|24|1,000000| |0200|777204|REFLETOR TRLED50 50W 6500K 90-240V 3750LM PRETO|SEM GTIN||2|00|94054090||94||17,00|| |0200|7860|BENEGRIP 6 CP .|7896094903036||24|00|30045090||30||17,00|| |0200|7897975049601|BARRA REDONDA 1045 LAMINADA 1.3/4" 2x55M|-||140|09|72149910|-|72||17,00|| [0200]7897975049603|Debito Direto ACOS USINAGEM FERRAMENTO 3|-||153|09|84148011|00|84||17,00|| |0200|8106.367|INSERTO FRESAR SNHU 120408SR-R50 CTPK220|||569|00|82090011||82||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|825|DIVERSOS/LANCHE||24|00|19059090||19||0,00|| |0200|84|CANETA ESFEROGRAFICA CRISTAL AZUL BIC|-||24|09|96081000|-|96||17,00|| |0200|840005|PM A 5 DR 60 H 6,0MM|||2|00|68042290||68||17,00|| |0200|840039|PM A 39 DR H 6,0MM|SEM GTIN||2|00|68042290||68||17,00|| |0200|840041|PM B 41 DR H 3MM|||2|00|68042290||68||17,00|| |0200|8443625|A-36 #35.00MM 65X95|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|8579416|SAE 1045 #15.88MM 18X20|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|87000030760067|PECAS DIVERSAS|||2|00|82073000||82||0,00|| |0200|8706|Ferramenta JM 58|SEM GTIN||24|00|82073000||82||17,00|| |0200|8707|Ferramenta JM 59|SEM GTIN||24|00|82073000||82||17,00|| [0200|87700030850176|FILTRO PAPEL MELITTA 103 C/30UN AROMA MA|7891021001946||317|00|48232099||48||17,00|| |0200|87700030850206|CAFE C/ LEITE MEDIA||24|00|09012100||09||17,00|| |0200|87700031260245|BATERIA|||24|07|85072010||85||17,00||

|0200|87700031260440|ARGONIO GAS CIL T 10M3|||176|03|28042100||28||17,00||

|0200|87700031350282|PLAQUETAS|||2|00|81059010||81||17,00||

|0220|157|1,000000|

|0200|87700031350321|CHAVE FIM CURSO NANF PISTAO EM ACO - OS|||2|00|85365090||85||17,00|| |0200|87700031350334|PECAS DIVERSAS|||110|00|73259990||73||0,00|| |0220|2|1,000000| |0200|87700031350340|RED. 1020 LAM. - 2.1/4" 4x15MM OS 33,292|||140|00|72149910||72||17,00|| |0200|87700031350350|RED. 1020 LAM. - 2" 8x88MM OS 33,631 POS|||140||00||72149910||72||17,00|| |0200|87700031350352|GR PONT BORRACHA BRP- M6 - KIFIX|||2|00|84662090||84||17,00|| |0200|87700031350369|RED. 4140 LAM. - 3" * 8x310MM OS 33,637||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|87700031350416|TONER HP CF381/CE411/CC531 CYAN COMPATIV|||399|00|84439933||84||17,00|| |0200|87700031350421|CUCA DIVERSAS|||190|00|19059090||19||17,00|| |0200|87700031350445|Paquímetro MF103 e MF 048|||157|00|73259990||73||17,00|| |0200|87700031350454|OLEO DIESEL B S10|||148|00|27101921||27||17,00|| [0200|87700031350463|TONER HP CF382/CE412/CC532 YELLOW COMPAT|||399|00|84439933||84||17,00|| | 10200|87700031350464|TONER HP CF383/CE413/CC533 MAGENTA COMPA|||399|00|84439933||84||17,00| |0200|87700031350483|PASTILHA DE METAL DURO 3PKT 100416R-M TT2510|||2|00|82090011||82||17,00|| | 10200|87700031350486|DISCO FLAP 115X22 GRAO 40 - COSTADO PVC R822 - NORTON|||24|00|68051000||68||17,00| |0200|87700031350487|DISCO FLAP 115X22 GRAO 80 - COSTADO PVC R822 - NORTON|||24|00|68051000||68||17,00|| |0200|87700031350512|TONER HP CB435/436/CE285AL PRETO COMPATIVEL|||399|00|84439933||84||17,00|| [0200|87700031350513|TONER HP CF380/CE410/CC530 PRETO COMPATIVEL|||399|00|84439933||84||17,00|| |0200|87700031350514|CARTUCHO TINTA HP CN053AL(932XL) PRETO ORIG.|||399|00|84439923||84||17.00|| |0200|87700031350515|CARTUCHO TINTA HP CN055AL(933XL) MAGENTA ORIGINAL|||399|00|84439923||84||17,00|| [0200|87700031350544|PN 30, PECAS DIVERSAS, OS: 921, 3 PC, PED.: ,Trib aprox R\$: 6,02 Federal 6,39 Estadual (Fonte:IBPT/EMPRESOMETRO.COM.BR)|||140|00|73259990||73||17,00|| |0200|87700031350558|CARTUCHO TINTA HP CN056AL(933XL) AMARELO ORIGINAL|||399|00|84439923||84||17,00|| |0200|87700031350570|PASTILHA DE METAL DURO RYMX 1205-M TT9080|SEM GTIN||2|00|82090011||82||17,00|| [0200|87700031350571|PASTILHA DE METAL DURO APKT 09T316R-EM TT9080|SEM GTIN||2|00|82090011||82||17,00|| |0200|87700031350594|PASTILHA DE METAL DURO 3PKT 100416R-M TT9080|SEM GTIN||2|00|82090011||82||17,00||

|0200|87700031350605|Ponta Ø 2mm|||157|00|90319090||90||17,00|| [0200|87700031350607|PASTILHA DE METAL DURO APKT 09T308R-EM TT9080|SEM GTIN||2|00|82090011||82||17,00|| [0200]87700031350658|///ROLO LA ZERO GOTA C/CB 9CM CONDOR-1,000x1,000|7891055099605||2|00|96034010||96||17,00| [0200|87700031350659]////ROLO PINTA MAIS C/CB 9CM CONDOR-1,000x1,000|7891055104408||2|00|96034010||96||17,00|| |0200|87700031350675|RED. 4140 LAM. - 3.1/2" * 4x355MM OS36.689-POS133|SEM GTIN||140|00|72283000||72||17,00|| [0200|87700031350715|MICROADAPTADOR180TUBOMANGUEIRA|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17.00|| [0200|87700031350716|MICROADAPTADOR90TUBOMANGUEIRA|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|87700031350759|VARETA DE SOLDA INOX 309L 1,60MM (HS)||1263|00|72222000||72||17,00|| |0200|87700031350788|RED. 4140 LAM. - 1.5/8" * 12x60MM OS.46.849-POS20|SEM GTIN||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|87700031350789|PARAF ALLEN C/C 8X40 DIN 912|7899371960883||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350790|PARAF ALLEN C/C 16X50 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350797|PECAS DIVERSAS|SEM GTIN||2|00|85472090||85||0,00|| |0220|24|1,000000| [0200|87700031350824|CHAPA NYLON 40 X 140 X 232MM|SEM GTIN||2|00|39209200||39||17,00|| |0200|87700031350833|CROISSANT/DONUT AM/PM|SEM GTIN||24|00|19059090||19||17,00|| [0200|87700031350839|COLHER STRAWPLAST CAFE CHA C 200 CRISTAL|7898202616333||317|00|39241000||39||17,00|| |0200|87700031350840|RED. 1020 LAM. - 2.3/4" 4x283MM OS47.315-POS275|SEM GTIN||140|00|72149910||72||17,00|| |0200|87700031350842|///GARRAFA TERM SUPR BCA/PTA 1,8L ALADDIN-1,000x1,000|7891108037042||2|00|96170010||96||17,00|| [0200]87700031350848|ESTRUTURA METALICA COM COBERTURA|SEM GTIN|[24]00]73089090][73][17,00] |0200|87700031350849|PARAF ALLEN C/C 4X20 DIN 912|7890203043644||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350850|PARAF ALLEN C/C 6X20 DIN 912|7895481814665||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350851|PARAF ALLEN C/C 6X40 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350852|PARAF ALLEN C/C 8X25 DIN 912|7890203044078||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350853|PARAF ALLEN C/C 8X30 DIN 912|7890203044085||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350854|PARAF ALLEN C/C 10X20 DIN 912|7890203044276||110|00|73181500||73||17,00||

|0200|87700031350855|PARAF ALLEN C/C 10X25 DIN 912|7890203044283||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350856|PARAF ALLEN C/C 10X40 DIN 912|7890203044313||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350857|PARAF ALLEN C/C 10X50 DIN 912|7890203044337||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350858|PARAF ALLEN C/C 12X70 DIN 912|7890203044610||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350859|PINO GUIA DIN 7979 6X50|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|87700031350860|PINO GUIA DIN 7979 8X50|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|87700031350861|PINO GUIA DIN 7979 6X30|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|87700031350870|CESTO P/ LIXO 8,8L PLASTICO BASCULANTE PRETO 27000 ORDENE|7898335075328||24|00|39249000||39||17,00|| |0200|87700031350871|ALMOCO LIVRE|SEM GTIN||24|00|21069090||21||17,00|| |0200|87700031350876|LUVA PVC CINZA 3/4 LUV-15 WETZEL|SEM GTIN||2|00|39174090||39||17,00|| |0200|87700031350880|RED. 1020 LAM. - 6" 6x120MM OS48.850-POS90|SEM GTIN||140|00|72149910||72||17,00|| |0200|87700031350890|JG DE ANEIS STD TB42|SEM GTIN||2|00|84099116||84||17,00|| |0200|87700031350891|30L73-A4209 M3,0|SEM GTIN||24|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350892|35L10-B4810 M 3,5|SEM GTIN||24|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350893|CACHORRO QUENTE 1 SALSICHA|SEM GTIN||24|00|19059090||19||17,00|| |0200|87700031350894|ACUCAR 1K|7891910000197||24|00|17019900||17||17,00|| |0200|87700031350895|BROCA AR DIN 338 - 3,3 MM - A114 - DORMER|SEM GTIN||24|00|82075011||82||17,00|| |0200|87700031350896|BROCA AR DIN 338 - 10,5 MM - A114 - DORMER|SEM GTIN||24|00|82075011||82||17,00|| [0200|87700031350897|PARAF ALLEN CHATA 4X12 DIN 7991|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350898|PARAF ALLEN S/C 4X10|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350899|PARAF ALLEN S/C 8X10|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00| |0200|87700031350900|PARAF ALLEN C/C 12X60 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350901|PARAF ALLEN C/C 16X30 DIN 912|7895481815112||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350902|ARRUELA PRESSAO M8 127B POL|SEM GTIN||110|00|73182100||73||17,00|| |0200|87700031350903|ARRUELA PRESSAO M10 127B POL|SEM GTIN||110|00|73182100||73||17,00||

|0200|87700031350904|PARAF ALLEN CHATA 6X20 DIN 7991|7895481821953||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350905|PARAF ALLEN C/C 10X16 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350906|PARAF ALLEN S/C 20X20|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350907|PARAF ALLEN C/C 6X50 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350908|PARAF ALLEN C/C 8X16 DIN 912|7890203044054||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350909|ARRUELA PRESSAO M12 127B POL|SEM GTIN||110|00|73182100||73||17,00|| |0200|87700031350910|ARRUELA PRESSAO M16 127B POL|SEM GTIN||110|00|73182100||73||17,00|| |0200|87700031350911|PARAF ALLEN C/C 16X60 DIN 912|7899371984957||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350912|PARAF ALLEN C/C 16X130 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350913|ARRUELA PRESSAO M4 127B POL|SEM GTIN||110|00|73182100||73||17,00|| |0200|87700031350914|PARAF ALLEN C/C 10X70 DIN 912|7890203044375||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350915|PARAF ALLEN C/C 12X80 DIN 912|7890203044634||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350916|PINO GUIA DIN 7979 16X70|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350917|PARAF ALLEN C/C 3X10 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350918|PINO GUIA DIN 7979 6X40|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|87700031350919|PINO GUIA DIN 7979 12X30|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|87700031350920|ARRUELA LISA M16 125A POL|SEM GTIN||110|00|73182200||73||17,00|| [0200|87700031350921|RED. 1020 LAM. - 5.1/2" 20x211MM OS: 48.229 / 48.260 / 48.231 / 48.232 / 48.233.|SEM GTIN||140|00|72149910||72||17,00|| |0200|87700031350922|PARAF ALLEN CHATA 6X16 DIN 7991|7895481821946||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350923|PINO GUIA DIN 7979 10X40|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350924|PARAF ALLEN C/C 4X25 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350925|PARAF ALLEN C/C 5X12 DIN 912|7895481839880||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350926|PARAF ALLEN C/C 8X20 DIN 912|7890203044061||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350927|PARAF ALLEN C/C 16X70 DIN 912|7899371986081||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350928|PARAF ALLEN CORPO RET. 8X25XM6|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00||

|0200|87700031350929|RED. 1045 TREF. - 25,40MM 1x6000MM|SEM GTIN||140|00|72155000||72||17,00|| |0200|87700031350930|DISPOSITIVO DE CONTROLE 26.227.973|SEM GTIN||2|00|90318099||90||17,00|| |0200|87700031350931|PINO GUIA DIN 7979 8X45|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|87700031350932|PINO GUIA DIN 7979 8X60|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|87700031350933|PARAF ALLEN C/C 8X45 DIN 912|7890203044115||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350934|PARAF ALLEN C/C 8X60 DIN 912|7890203044146||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350935|PARAF ALLEN C/C 12X90 DIN 912|7890203044641||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350936|PARAF ALLEN C/C 16X110 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350937|PARAF ALLEN S/C 12X12|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350938|PARAF ALLEN C/C 4X6 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350939|PARAF ALLEN C/C 5X10 DIN 912|7890203043729||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350940|PARAF ALLEN C/C 6X12 DIN 912|7895481822578||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350941|PARAF ALLEN C/C 6X60 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350942|PARAF ALLEN C/C 8X10 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350943|PARAF ALLEN C/C 12X20 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350944|PARAF ALLEN C/C 12X30 DIN 912|7899371984438||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350945|PORCA SEXT.MA 5 CH 8,0 POLIDA|SEM GTIN||110|00|73181600||73||17,00|| |0200|87700031350946|PINO GUIA DIN 7979 8X30|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|87700031350947|PINO GUIA DIN 7979 10X30|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|87700031350948|PARAF ALLEN C/C 12X120 DIN 912|7890203044672||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350949|PARAF ALLEN C/C 6X10 DIN 912|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|87700031350950|PINO GUIA DIN 7979 16X60|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|87700031350951|FGO COXA SOBRE EMB 2X1 JAGUA|7898304250893||140|00|02071400||02||17,00|| |0200|87700031350952|RED. 1020 LAM. - 3.1/8" 2x20MM OS48.233-POS52A|SEM GTIN||140|00|72149910||72||17,00|| |0200|87700031350953|RED. 1045 LAM. - 6" 4x45MM OS18.233-POS98|SEM GTIN||140|00|72149910||72||17,00||

[0200]87700031350954]PC12G02 Conexao Reta 1/4x12mm BSP|SEM GTIN|[2]00]74122000|[74|]17,00| |0200|87700031350955|BSLM02 Silenciador 1/4 BSP Mini|SEM GTIN||2|00|84819090||84||17,00|| |0200|87700031350956|RED. 1045 LAM. - 4.3/4" 4x45MM OS48.224-POS25|SEM GTIN||140|00|72149910||72||17,00|| |0200|878|PARAF ALLEN S/C 6X10|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|88.888.8888|FERRAMENTAL P/ EST.PC 68513/563|-||2|09|82073000|-|82||17,00|| [0200]8800.040]JA ENTREGUE - MACHO MAQ. C.H M04 x 0.7 HSS-E DIN371 - NB|SEM GTIN||2|00|82074010||82||17,00|| |0200|8800.080|JA ENTREGUE - MACHO MAQ. C.H M08 x 1.25 HSS-E DIN371 - NB|SEM GTIN||2|00|82074010||82||17,00|| [0200]8800.100]JA ENTREGUE - MACHO MAQ. C.H M10 x 1.5 HSS-E DIN371 - NB|SEM GTIN||2|00|82074010||82||17,00|| |0200|8800.120|JA ENTREGUE - MACHO MAQ. C.H M12 x 1.75 HSS-E DIN376 - NB|SEM GTIN||2|00|82074010||82||17,00|| [0200]8800.160]JA ENTREGUE - MACHO MAQ. C.H M16 x 2.0 HSS-E DIN376 - NB|SEM GTIN||2|00|82074010||82||17,00|| [0200|8800.200|JA ENTREGUE - MACHO MAQ. C.H M20 x 2.5 HSS-E DIN376 - NB|SEM GTIN||2|00|82074010||82||17,00|| |0200|8961839|SAE 1045 #12.70MM 31X40|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|9-0604-11|Ped.:174815/1 Ped.Cli:EMAIL LIANA Total|||2|09|73202090||73||17,00|| |0200|9-0608-11|Ped.:183497/11 Ped.Cli:EMAIL Total OS677|-||2|09|73202090|-|73||17,00|| |0200|9-0804-21|Ped.:180487/4 Ped.Cli:EMAIL LIANA Total|||2|09|73202090||73||17,00|| |0200|9-0810-11|Ped.:218630/2 Ped.Cli:EMAIL Total 22.589|||2|00|73202090||73||17,00|| |0200|9-0812-21|Ped.:267691/2 Ped.Cli:EMAIL Total OS 48.580 POS153 MOLA AZUL D12 L076 CM P/ USO EM MAQUINAS(NCM 8462/8477)|SEM GTIN||2|00|73202090||73||17,00|| |0200|9-0814-11|Ped.:184430/2 Ped.Cli:EMAIL Total OS7389|-||2|09|73202090|-|73||17,00|| [0200]9-1004-11]Ped.:259217/15 Ped.Cli:EMAIL Total OS42.138 POS 291 MOLA VERDE D16 L025 CL P/ USO EM MAQUINAS(NCM 8462/8477)]SEM GTIN][2]00]73202090][73][17,00] |0200|9-1005-11|Ped.:183497/4 Ped.Cli:EMAIL Total OS6775|-||2|09|73202090|-|73||17,00|| |0200|9-1014-11|Ped.:183497/12 Ped.Cli:EMAIL Total OS677|-||2|09|73202090|-|73||17,00|| |0200|9-1048-11|Ped.:267700/4 Ped.Cli:EMAIL Total OS 48.217 POS 186 MOLA VERDE D16 L305 CL P/ USO EM MAQUINAS(NCM 8462/8477)|SEM GTIN||2|00|73202090||73||17,00|| |0200|9-1220-21|Ped.:178127/2 Ped.Cli:EMAIL LIANA Total|-||2|09|73202090|-|73||17,00|| |0200|9-2028-21|Ped.:180488/3 Ped.Cli:EMAIL LIANA Total|||2|09|73202090||73||17,00|| |0200|9-3210-26|Ped.:252425/1 Ped.Cli:EMAIL PATRICIA Total OS 36.546 POS 149 MOLA VERM. D50 L064 CP P/ USO EM MAQUINAS(NCM 8462/8477)|||2|00|73202090||73||17,00||

|0200|9-3228-21|Ped.:249732/3 Ped.Cli:EMAIL Total OS 365|||2|00|73202090||73||17,00|| |0200|9059|PARAF ALLEN C/C BAIXA DIN 7984 MA 10 X 12|||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|9231443|CFQ 1006/20 #09.53MM DES 35X35|||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|927|PARAF ALLEN CHATA 3X10 DIN 7991|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|9372|PORCA SEXT.MA 4 CH 7,0 POL|SEM GTIN||110|00|73181600||73||17,00|| |0200|9460812|SAE 1045 #12.70MM 30X40|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|950199|CHAVE ACE SEGURANCA C/ TRAVA AZM161SK-12/12RK-024|SEM GTIN||2|00|85365090||85||17,00|| |0200|951751|LAMP LED A60TKL 900 9W 220V 6500K E27 TA|||2|00|85437099||85||17,00|| |0200|960404|SUPORTE LIXA TUBO GK 1530/6 42106000||183|00|84661000||84||17,00|| |0200|960412|LIXA TUBO GSB 1530 A 50 42206103|||183|00|68051000||68||17,00|| |0200|960413|LIXA TUBO GSB 1530 A 80 42206108|||183|00|68051000||68||17,00|| |0200|960415|LIXA TUBO GSB 1530 A 150 42206115|||183|00|68051000||68||17,00|| |0200|9755|PINO GUIA DIN 7979 8X32|SEM GTIN||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|9770904|A-36 #44.45MM 70X125|SEM GTIN||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|981115|TOMADA 2PT 10A PADRAO PT 43011N1 WEG|7897957521626||2|00|85366910||85||17,00|| |0200|981124|TOMADA 2PT 10A DUPLA PADRAO PT 40022N1 WEG|7897957514093||2|00|85366910||85||17,00|| |0200|9878|PINO GUIA DIN 7979 8X40|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|990137|PM DE FELTRO RETA 15X20X6 LUKAS|||24|00|59119000||59||17,00|| |0200|990140|PM DE FELTRO RETA 20X25X6 LUKAS|-||2|09|59119000|-|59||17,00|| |0220|24|1,000000| |0200|990142|PM DE FELTRO RETA 25X30X6 LUKAS|-||2|09|59119000|-|59||17,00|| |0220|24|1,000000| |0200|9908|FILTRO DE COMB. WK58/3|7893390801394||24|00|84212990||84||17,00|| |0200|9931|PINO GUIA DIN 7979 12X80|SEM GTIN||110|00|73182900||73||17,00|| |0200|996|FILTRO MOTOR NISSAN 4CIL.|-||2||09|84212990|-|84||17,00||

|0200|9981|LIMPA AR CONDICIONADO CENTRALSUL|7898227540873||24|00|29161990||29||17,00|| |0200|A350|CREME DESENGRAXANTE 500GR (ST)|||159|09|34011900||34||17,00|| |0200|CHP-0074|CHAPA DE ACO TSG3100G SPC590-DU ESP. 1,20X950X2300MM|SEM GTIN||2|00|72092600||72||17,00|| |0200|CS8M68|CORREIA SINC. HTD 8YU - 8YU1120|||351|00|40103900||40||17,00|| |0200|FU1|FURADEIRA|-||2|09|82073000|-|82||17,00|| |0200|G1/8-M08-AR-MF|ADAPTADOR RETO MACHO G1/8 X FEMEA M8|||2|00|84123110||84||17,00|| |0200||714|14A1 350X15X6 V 180 B 126 H 127 399049|SEM GTIN||2|00|68042119||68||17,00|| |0200||715||14A1 250X15X6 V 180 B 126 H 76,2 399050|SEM GTIN||2|00||68042119||68||17,00|| |0200|JU06343|VW VIRTUS CL AD|||24|00|87032100||87||17,00|| |0200|K-J1/2-G1/8-AR|ADAPTADOR RETO MACHO FEMEA|||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|K-J1/2-G1/8-T1|Conexao T com o ring.|-||157|09|84123110|-|84||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|K-MG05-J1/2-TP|Terminal Femea rosca 1/2-F.P.P.|-||157|09|84123110|-|84||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|K-MG05-M08F-TP|Terminal Femea M08 Giratorio|-||157|09|84123110|-|84||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|K-TM-M08-UN-T0|T IGUAL ROSCA M8 (TUBO / MANGUEIRA)|-||2||09||84123110|-|84||17,00|| |0200|LIXADEIRA|LIXADEIRA|-||2|09|82073000|-|82||17,00|| [0200]LJG.3680.PG|LUVA JATISTA CORVIM 36-72X80 CM - GABINETE - PAR - GR|SEM GTIN|[630]00]61161000][61]17,00] |0200|M-M06-M08-T2-M|MICROADAPTADORRETOE090|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|M06-M08-045-02|CONEXAO MICRO 45 GRAUS|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|M130322|Mola para matrizes 12,5 x 6,3 x 32 carga media (azul)|||2|00|73202010||73||17,00|| |0200|M160251|Mola para matrizes 16 x 8 x 25 carga leve (verde)|||2|00|73202010||73||17,00|| |0200|M161151|Mola para matrizes 16 x 8 x 115 carga leve (verde)|||2|00|73202010||73||17,00|| |0200|M3966462|PANELA ELET PRES MIDEA DIG I 6 220 PPA72|7898626574097||24|00|85167910||85||17,00||

|0200|M400643|Mola para matrizes 40 x 20 x 64 carga pesada (vermelha)|||2|00|73202010||73||17,00|| |0200|MEVA.P.25|MICROESFERA DE VIDRO MA PR - SACO 25 KG|SEM GTIN||244|00|70140000||70||17,00|| |0200|N1320103J10|VALVULA ADMISSAO TB42|SEM GTIN||2|00|84099114||84||17,00|| |0200|NCQ-0,1-015/04|CIL.PRONITRO0,1TCURSO015MM019X072MM - OS 47.385 POS 262|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| [0200]NCQ-0,1-080/04|CIL.PRONITRO0,1TCURSO080MM019X205MM - OS 48.852 POS 32|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|NCQ-0,1-100/04|CIL.PRONITRO0,1TCURSO100MM019X245MM - POS 272|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|NK-MG05-M08-TP|Terminal Macho M08 Giratorio|-||157|09|84123110|-|84||17,00|| |0220|2|1,000000| [0200]NRE-0,1-015/02|CIL.PRONITRO0,1TCURSO015MM019X060MM - OS 42.516 POS 223|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|NRE-0,1-020/02|CIL.PRONITRO0,1TCURSO020MM019X070MM - OS 48.586 POS 123|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|NRE-0,1-050/04|CIL.PRONITRO0,1TCURSO050MM019X130MM - OS 48.584 POS 22|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|NRE-0,8-015/03|Cil.ProNitro0,8tcurso015mm045x062mm|-||157|09|84123110|-|84||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|NRE-0,8-050/05|CIL.PRONITRO0,8TCURSO050MM045X132MM - OS 48.580 POS 160|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|NRE-1.0-038/05|CIL.PRONITRO1,0TCURSO038MM050X114MM - OS 48.580 POS 161|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| [0200]NRE-1,5-020/03|Cil.ProNitro1,5tcurso020mm063x084mm]-[157]09[84123110]-[84][17,00] |0220|2|1,000000| [0200]NRE-1,5-020/05]CIL.PRONITRO1,5TCURSO020MM063X084MM - OS 48.586 POS 125|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|NRE-1,5-063/05|CIL.PRONITRO1,5TCURSO063MM063X170MM - POS 268|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| [0200]NRE-2,4-010/03]CIL.PRONITRO2,4TCURSO010MM075X065MM - OS 48.584 POS 210|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| [0200]NRE-2,4-038/05|CIL.PRONITRO2,4TCURSO038MM075X121MM - OS 41.138 POS 425|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| [0200]NRE-2,4-050/05|CIL.PRONITRO2,4TCURSO050MM075X145MM - OS 48.584 POS 39|SEM GTIN][2]00|84123110|[84][17,00] [0200]NRE-2,4-080/05]CIL.PRONITRO2,4TCURSO080MM075X205MM - OS 44.180 POS.190]SEM GTIN[[2]00]84123110[[84][17,00] |0200|NRE-4,2-063/03|CIL.PRONITRO4,2TCURSO063MM095X184MM|-||2|09|84123110|-|84||17,00|| [0200]OP-239855[CEMENTACAONORMALIZACAOTEMPERAREVENIDO][]140[09]82073000[]82[]17,00[]

|0200|OP-242612|TEMPERA A VACUO REVENIDO|||140|09|82073000||82||17,00|| |0200|OS 10767|MODELOS EM ISOPOR|||1110|00|84807100||84||17,00|| |0200|OS-47309|CH. ACO ZINCADA 1,25MM X 232 X 1500|||2|00|73269090||73||17,00|| |0200|OS-47315|CH. ACO ZINCADA 1,25MM X 696 X 3000|||2|00|73269090||73||17,00|| |0200|OS7998|FERRAMENTA PROGRESSIVA P/ESTAMPAR FA00ADG38011-003 E FA001DG38041-003|SEM GTIN||24|00|84669410||84||17,00|| [0200|OS7998-1|MATERIA RPIMA FA00ADG38011-003 E FA001DG38041-003|SEM GTIN||198|00|84669410||84||17,00|| |0200|P-M08-16STB-SD|PAINEL CONTROLE COMPACTO 16 SAIDAS M8X1|||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|Paq|Paquímetro Mitutoyo MF004||157|00|90173020||90||17,00|| [0200]Paq.|Paquímetro Mitutoyo MF-034, Digimess digital, com relógio 300mm|||157|00|73259990||73||17,00|| |0200|PECAS|PECAS DIVERSAS|||22|09|82073000||82||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|PNK-G1/8-AR-MF|ADAPTADOR RETO C/ ORING MACHO / FEMEA|-||2|09|84123110|-|84||17,00| |0200|PNK-M06-AR-MF|ADAPTADOR RETO MACHO M06 FEMEA M06|-||2|09|84123110|-|84||17,00|| |0200|PNK-MG05|MANGUEIRA P/ NITROGENIO|-||351|09|84123110|-|84||17,00|| |0200|PNK-MG05-AB|Abracadeira Borracha 05mm|-||157|09|84123110|-|84||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|RE-0,2-032/03E|CIL.PRONITRO0,2TCURSO032MM025X094MM - OS 48.584 POS 169|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|RE-0,8-063/03E|CIL.PRONITRO0,8TCURSO063MM045X158MM - POS 271|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| [0200]RE-1,0-020/03E|CIL.PRONITRO1,0TCURSO020MM050X078MM - OS 48.586 POS 124|SEM GTIN||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|Rel.apalp.|Relógio apalpador MF 156||157|00|73259990||73||17,00|| |0200|Rel.apalpador|Relógio apalpador Mitutoyo MF 175||157|00|90318099||90||17,00|| |0200|RETIFICA|RETIFICA|-||24|09|82073000|-|82||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|RP40|CONJ. REPARO FERRAMENTA|-||2|09|40169300|-|40||17,00|| |0200|TECNO-01|TEMPERA REVENIDO||140|01|82073000||82||17,00||

|0200|TECNOTEMPERA|TEMPERA|||2|00|73259990||73||17,00|| |0220|24|1,000000| |0300|39|1|Compressor de Ar modelo UP6-20-125 380V||56|48| |0305|1|fabrica|120| |0300|43|1|RETIFICADORA PLANA TANGENCIAL, MARCA MEL||56|48| |0305|1|fabrica|120| |0400|11|COMPRA DE PRODUTOS| |0400|20|LANCHES E REFEIÇÕES| |0400|23|MATERIAL DE EXPEDIENTE| |0400|28|COMBUSTIVEL E LUBRIFICANTES| |0400|30|OUTRAS ENTRADAS| |0400|39|MATERIAL DE CONSUMO| |0400|42|DESPESAS COM INSTALAÇÕES| |0400|43|INDUSTRIALIZACAO| |0400|9|COMPRA DE ATIVO IMOBILIZADO| |0450|1|EMISSAO AUT. PELA PORT.CAT 69/01 E ART.32 PORTARIA CAT 13/97. ESTE MATERIAL NAO SE DESTINA A USO AUTOMOTIVO ICMS EXCLUIDO DA BASE DE CALCULO DE PIS E COFINS CONFORME MAND |0450|10|RF NF 563 - MIDIA FERRAMENTARIA LTDA - CNPJ: 02126838000151 - IE: 253588715 - CEP: 89203-210 - RUA XAVANTES, 155 - ATIRADORES - JOINVILLE - SC| |0450|11|RF NF 564 - MIDIA FERRAMENTARIA LTDA - CNPJ: 02.126.838/0001-51 - IE: 253588715 - CEP: 89203-210 - RUA XAVANTES, 155 - ATIRADORES - JOINVILLE - SC |0450|12|RF NF 566 - MIDIA FERRAMENTARIA LTDA - CNPJ: 02.126.838/0001-51 - IE: 253588715 - CEP: 89203-210 - RUA XAVANTES, 155 - ATIRADORES - JOINVILLE - SC |0450|13|RF NF 569 - MIDIA FERRAMENTARIA LTDA - CNPJ: 02.126.838/0001-51 - IE: 253588715 - CEP: 89203-210 - RUA XAVANTES, 155 - ATIRADORES - JOINVILLE - SC 10450|14|DEVOLUCOES SOMENTE COM AUTORIZACAO PREVIA DO VENDEDOR. IMPOSTO RETIDO ANTERIORMENTE POR SUBSTITUICAO TRIBUTARIA RICMS SC/01 ANEXO 3.1 |0450|15|DEVOLUCOES SOMENTE COM AUTORIZACAO PREVIA DO VENDEDOR.| |0450|16|Empresa optante do Simples Nacional.| [0450]17]MD5: 0a95d51333b26f3e7af8c38269670784 ICMS RETIDO POR SUBST. TRIB. CFE ANEXO 3 RICMS-SC ICMS retido na fonte p/Subst.Trib. Base R\$ 2.571,97 Valor R\$ 542,09

|0450|18|ICMS SUSPENSO CFE ANEXO 2, ART 27 INCISO II, RICMS-SC/01|

1045011911CMS DIFERIDO CONF. ART. 8 INCISO X DO ANEXO 2 DO RICMS/SCI |0450|2|Aliq.4% cfe Resol.Fed.13/12 imp.susp.deter.judic Proc.0028836-32.2013.8.26.0000/50000 de 21/03/13 |0450|20|PERMITE O APROVEITAMENTO DO CREDITO DE ICMS NO VALOR DE R\$ 139.13 CORRESPONDENTE A ALIQUOTA DE 3.94%, NOS TERMOS DO ART. 23 DA LC 123. |0450|21|PERMITE O APROVEITAMENTO DO CREDITO DE ICMS NO VALOR DE R\$ 67.43 CORRESPONDENTE A ALIQUOTA DE 3.94%, NOS TERMOS DO ART. 23 DA LC 123.| |0450|22|PERMITE O APROVEITAMENTO DO CREDITO DE ICMS NO VALOR DE R\$ 245.44 CORRESPONDENTE A ALIQUOTA DE 3.94%, NOS TERMOS DO ART. 23 DA LC 123. |0450|23|ICMS REDUCAO BASE CALCULO CONVENIO 52/91 E 148/92 DECRETO 3342/93 INCISO XV E XVI / RED.: 5102*-29.41100%ICMS. REDUCAO DE BASE DE CALCULO. ATACADISTAS E DISTRIBUIDORES. RICM |0450|24|TRIBUTADO INTEGRALMENTEIMPOSTOS REFERENTE A ESTA NOTA FISCAL DESTACADOS NOS CUPOMNS: PDV: 2 MARCA: BEMATECH MODELO: MP4000 TH FI NO DE FABRICACAO: BE091010100010 |0450|25|ICMS SUSPENSO ART.27, II, ANEXO 2, DECRETO N 2.870/01 RICMS/SC| |0450|26|ICMS DIFERIDO ART. 8, X, ANEXO 3 DO DECRETO 2.870/01 RICMS/SC DOCUMENTO EMITIDO POR ME OU EPP OPTANTE PELO SIMPLES NACIONAL, NAO GERA DIREITO A CREDITO FISCAL DE ICMS, ISS [0450]27|Permite aproveitamento do crédito de ICMS no valor de R\$8,83 correspondente a aliquota de 2,56%, nos termos do Art.23 da LC 123/2006 (Resolução CGSN n. 10/200, art 2 A) |0450|28|BASE CALCULO ICMS REDUZIDA CONF.ANEXO II RICMS-| [0450]29|ICMS - NAO INCIDENCIA CONFORME ART. 7, INCISO X, DECRETO 45.490/00 - IPI - NAO INCIDENCIA CONF. ART. 5, INCISO XI DO DECRETO 7212/10/RIPI [0450]3]BASE DE CALCULO CONF.DECRETO 57.024/11 ART 58 ANEXO II RICMS Aliq.4% cfe Resol.Fed.13/12 imp.susp.deter.judic Proc.0028836-32.2013.8.26.0000/50000 de 21/03/13 |0450|4|BASE CALC ICMS RED CF CONVENIO 52/91 ART 12 ANEXO I 45.490/00 IPI-SUSP CF DEC 7.660-23/12/2011 MOD DE V/PROP RECEBIDOS DA CMJ FORAM DESTRUIDOS NO PROCESSO FUNDICAO BASE CAL [0450|5]MD5:3D3271923C37BB6261F754421BE5917FTrib aprox R\$:111,08 Federal e 81,60 EstadualFonte: IBPT/empresometro.com.br D11D7F [0450]6]MD5:B9DAD989AE2A8744DEDB34307941F6DDTrib aprox R\$:112,71 Federal e 81,60 EstadualFonte: IBPT/empresometro.com.br D11D7F |0450|7|RF NF 559 - MIDIA FERRAMENTARIA LTDA - CNPJ: 02.126.838/0001-51 - IE: 253588715 - CEP: 89203-210 - RUA XAVANTES, 155 - ATIRADORES - JOINVILLE - SC 10450181RF NF 561 - MIDIA FERRAMENTARIA LTDA - CNPJ: 02.126.838/0001-51 - IE: 253588715 - CEP: 89203-210 - RUA XAVANTES. 155 - ATIRADORES - JOINVILLE - SCI |0450|9|RF NF 562 - MIDIA FERRAMENTARIA LTDA - CNPJ: 02.126.838/0001-51 - IE: 253588715 - CEP: 89203-210 - RUA XAVANTES, 155 - ATIRADORES - JOINVILLE - SC| |0500|01122003|01|A|5|56|EQUIPAMENTOS| |0600|01112008|1|PATRIMONIO| |0990|1072| |B001|1|

|B990|2| |C001|0| |C170|12|TECNO-01||1,0000|140|4,62|0,00||0,051||1124|43|0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,0|C190|000|1124|17,00|2340,45|2340,45|397,88|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|1902|0,00|4740,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|051|1124|0,00|2785,24|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0

|C190|050|1902|0,00|2360,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

C170 22 TECNO-01 26,6500 140 156,21 65,54 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 23 500012 7,0000 24 48,86 20,50 0 000 1124 43 48,86 17,00 8,31 0,00 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00 0,000 0,
C170 24 500012 7,0000 24 115,37 48,41 0 000 1124 43 115,37 17,00 19,61 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 25 500012 7,0000 24 2,75 1,15 0 000 1124 43 2,75 17,00 0,47 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 26 TECNO-01 1,0000 140 3,61 1,51 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 27 500012 7,0000 24 37,09 15,56 0 000 1124 43 37,09 17,00 6,31 0,00 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00 0,00 0,
C170 28 TECNO-01 15,2500 140 89,39 37,51 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 29 500012 7,0000 24 53,25 22,34 0 000 1124 43 53,25 17,00 9,05 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 30 500012 7,0000 24 69,91 29,33 0 000 1124 43 69,91 17,00 11,88 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 31 TECNO-01 28,7500 140 168,53 70,71 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 32 TECNO-01 17,7500 140 64,00 26,85 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 33 500012 7,0000 24 11,66 4,89 0 000 1124 43 11,66 17,00 1,98 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 34 TECNO-01 4,8000 140 28,14 11,80 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 35 500012 7,0000 24 8,54 3,58 0 000 1124 43 8,54 17,00 1,45 0,00 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00 0,00
C170 36 TECNO-01 29,5500 140 173,22 72,68 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 37 TECNO-01 41,9000 140 151,02 63,37 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 38 TECNO-01 [6,6000 140 23,79 9,98 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 39 500012 7,0000 24 237,30 99,57 0 000 1124 43 237,30 17,00 40,34 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 40 TECNO-01 17,6500 140 63,61 26,69 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 41 TECNO-01 3,1000 140 11,17 4,68 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 42 500012 7,0000 24 13,05 5,47 0 000 1124 43 13,05 17,00 2,22 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 43 TECNO-01 21,9000 140 128,37 53,86 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 44 TECNO-01 22,0500 140 129,26 54,24 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 45 TECNO-01 4,2000 140 13,91 5,83 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 46 500012 7,0000 24 91,83 38,53 0 000 1124 43 91,83 17,00 15,61 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000

C170 47 500012 7,0000 24 55,25 23,18 0 000 1124 43 55,25 17,00 9,39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C170} 48 \\ \texttt{TECNO-01} 10,6500 140 37,61 15,78 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 49 500012 8,0000 24 30,25 12,69 0 000 1124 43 30,25 17,00 5,14 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 50 500012 7,0000 24 18,59 7,80 0 000 1124 43 18,59 17,00 3,16 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C170} 51 \\ \texttt{TECNO-01} 4,7500 \\ 40 \\ 22,00 \\ 9,23 \\ 0 \\ 051 \\ 1124 \\ 43 \\ 0,00 \\ 0,0$
C170 52 500012 7,0000 24 82,72 34,71 0 000 1124 43 82,72 17,00 14,06 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 53 OP-239855 13,1500 140 103,22 43,31 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 54 500012 7,0000 24 117,50 49,30 0 000 1124 43 117,50 17,00 19,98 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 55 TECNO-01 18,6000 140 100,70 42,25 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 56 TECNO-01 30,0000 140 138,88 58,27 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 57 500012 7,0000 24 248,48 104,26 0 000 1124 43 248,48 17,00 42,24 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 58 OP-239855 39,5000 140 310,03 130,09 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 59 500012 7,0000 24 40,91 17,16 0 000 1124 43 40,91 17,00 6,95 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C170} 60 \\ \texttt{TECNO-01} 10,4500 140 48,39 \\ 20,30 0 051 1124 43 0,00 $
C170 61 500012 7,0000 24 45,92 19,26 0 000 1124 43 45,92 17,00 7,81 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 62 OP-239855 7,3000 140 57,29 24,04 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 63 500012 7,0000 24 509,50 213,79 0 000 1124 43 509,50 17,00 86,62 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
$ \texttt{C170} 64 \\ \texttt{TECNO-01} 164,0000 140 \\ 543,08 \\ 227,88 \\ 0 051 \\ 1124 \\ 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C190 000 1124 17,00 1338,24 2305,57 391,93 0,00 0,00 0,00

|C190|051|1124|0,00|2101,19|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

C170 2 TECNOTEMPERA 137,0000 24 2603,00 0,00 0 50 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 TECNO-01 27,4500 140 148,99 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 TECNO-01 12,6000 140 68,40 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 TECNO-01 4,4500 140 8,76 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 TECNO-01 12,9500 140 25,49 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} 7 \texttt{TECNO-01} \\ \texttt{1,0000} 140 2,23 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,0$
C170 8 TECNO-01 1,4000 140 3,15 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 9 OP-242612 1,0000 140 14,82 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 TECNO-01 1,0000 140 2,23 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 11 TECNO-01 22,7000 140 132,59 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 12 TECNO-01 5,1000 140 29,79 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 13 TECNO-01 8,2500 140 48,18 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 14 OP-239855 65,0500 140 548,06 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 15 TECNO-01 14,0000 140 14,57 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 16 OP-239855 4,8000 140 42,25 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 17 TECNO-01 2,9000 140 17,01 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 18 TECNO-01 3,9000 140 14,20 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 19 TECNO-01 1,0000 140 5,87 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 20 TECNO-01 8,6000 140 31,31 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 21 TECNO-01 6,9500 140 25,32 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 22 TECNO-01 7,8500 140 28,59 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 23 TECNO-01 3,7000 140 7,30 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 24 OP-239855 27,0000 140 237,59 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 25 TECNO-01 6,5000 140 38,11 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 26 TECNO-01 34,8500 140 204,30 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 27 OP-242612 1,0000 140 14,82 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 28 TECNO-01 1,0000 140 5,87 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 29 TECNO-01 1,0000 140 3,64 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 30 TECNO-01 1,9500 140 7,12 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 1124 17,00 1061,70 1061,70 180,49 0,00 0,00 0,00 0,00

|C190|050|1902|0,00|2603,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C190|051|1124|0,00|1730,56|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C170|13|TECNO-01||1,0000|140|1,96|0,00||0,01||1124|43|0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,00

|C190|000|1124|17,00|1449,21|1449,21|246,37|0,00|0,00|0,00|0,00||C190|050|1902|0,00|2214,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|060|1403|0,00|4828,50|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|020|1556|0,00|105,00|0,00|0,00|0,00|0,00|105,00|0,00| |C190|020|1556|0.00|10.50|0.00|0.00|0.00|0.00|10.50|0.00||

C170 4 NRE-0,8-015/03 8,0000 2 3200,00 0,00 0 000 2101 11 3200,00 12,00 384,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 NRE-4,2-063/03 6,0000 2 6060,00 0,00 0 000 2101 11 6060,00 12,00 727,20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 6 NRE-1,5-063/05 16,0000 2 9120,00 0,00 0 000 2101 11 9120,00 12,00 1094,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C190 000 2101 12,00 28855,00 28855,00 3462,60 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000683 55 00 000 31777 35190752069317000188550000000317771006995574 19072019 19072019 9814,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 NRE-1,0-038/05 19,0000 2 6555,00 0,00 0 000 2101 11 6555,00 12,00 786,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 NRE-0,8-050/05 6,0000 2 2400,00 0,00 0 000 2101 11 2400,00 12,00 288,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 3 P-M08-16STB-SD 1,0000 2 859,00 0,00 0 000 2101 11 859,00 12,00 103,08 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 2101 12,00 9814,00 9814,00 1177,68 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000683 55 00 000 31778 35190752069317000188550000000317781004499313} 19072019 19072019 23820,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,$
C170 1 NRE-0,1-015/02 2,0000 2 370,00 0,00 0 000 2101 11 370,00 12,00 44,40 0,00 0,00 0 03 0,00 0,00 0,00
C170 2 RE-0.2-032/03E 1,0000 2 185,00 0,00 0 000 2101 11 185,00 12,00 22,20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 NRE-0,1-020/02 5,0000 2 925,00 0,00 0 000 2101 11 925,00 12,00 111,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 4 NRE-2,4-080/05 21,0000 2 13482,00 0,00 0 000 2101 11 13482,00 12,00 1617,84 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 5 NRE-2,4-080/05 4,0000 2 2568,00 0,00 0 000 2101 11 2568,00 12,00 308,16 0,00 0,00 0,00 0 03 0,00 0,00 0,000
C170 6 NCQ-0,1-080/04 34,0000 2 6290,00 0,00 0 000 2101 11 6290,00 12,00 754,80 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 2101 12,00 23820,00 23820,00 2858,40 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000683 55 00 000 31779 35190752069317000188550000000317791005113955} 19072019 19072019 20197,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C170 1 NRE-2,4-010/03 1,0000 2 644,00 0,00 0 000 2101 11 644,00 12,00 77,28 0,00 0,00 0 03 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 2 NRE-2,4-038/05 16,0000 2 10272,00 0,00 0 000 2101 11 10272,00 12,00 1232,64 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 3 RE-0,2-032/03E 1,0000 2 185,00 0,00 0 000 2101 11 185,00 12,00 22,20 0,00 0,00 0 03 0,00 0,00 0,0
C170 4 P-M08-16STB-SD 2,0000 2 1718,00 0,00 0 000 2101 11 1718,00 12,00 206,16 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 NCQ-0,1-015/04 2,0000 2 370,00 0,00 0 000 2101 11 370,00 12,00 44,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 NCQ-0,1-015/04 2,0000 2 370,00 0,00 0 000 2101 11 370,00 12,00 44,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 NRE-2,4-050/05 4,0000 2 2568,00 0,00 0 000 2101 11 2568,00 12,00 308,16 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 8 NRE-0,1-050/04 22,0000 2 4070,00 0,00 0 000 2101 11 4070,00 12,00 488,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 2101 12,00 20197,00 20197,00 2423,64 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000683 55 00 000 31780 35190752069317000188550000000317801007269333 19072019 190720 190720 190720 190720 190720 190720 190720 190720 190720 190720 190720 19
$ \texttt{C170} 1 \\ \text{P-M08-16STB-SD} 1,0000 2 859,00 0,00 0 000 2101 11 859,00 12,00 103,08 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C170 2 NRE-1,5-020/05 10,0000 2 4450,00 0,00 0 000 2101 11 4450,00 12,00 534,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 NRE-1,5-020/03 1,0000 2 445,00 0,00 0 000 2101 11 445,00 12,00 53,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 4 RE-1,0-020/03E 1,0000 2 345,00 0,00 0 000 2101 11 345,00 12,00 41,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 NRE-0,1-020/02 22,0000 2 4070,00 0,00 0 000 2101 11 4070,00 12,00 488,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 2101 12,00 10169,00 1020,28 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000683 55 00 000 31883 35190752069317000188550000000318831003660434 31072019 31072019 17087,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 M-M06-M08-T2-M 1,0000 2 61,00 0,00 0 000 2101 11 61,00 12,00 7,32 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 2 87700031350715 9,0000 2 630,00 0,00 0 000 2101 11 630,00 12,00 75,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 K-TM-M08-UN-T0 6,0000 2 342,00 0,00 0 000 2101 11 342,00 12,00 41,04 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 -TM-M06-M08-AR 10,0000 2 220,00 0,00 0 000 2101 11 220,00 12,00 26,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 K-MG05-J1/2-TP 90,0000 2 4050,00 0,00 0 000 2101 11 4050,00 12,00 486,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 PNK-G1/8-AR-MF 18,0000 2 396,00 0,00 0 000 2101 11 396,00 12,00 47,52 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \text{C170} 7 \text{K-J1/2-G1/8-AR} 7,0000 2 154,00 0,00 0 000 2101 11 154,00 12,00 18,48} 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,$
C170 8 - J1/2 - G1/8 - 090 13,0000 2 793,00 0,00 0 000 2101 11 793,00 12,00 95,16 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 K-J1/2-G1/8-T1 35,0000 2 2450,00 0,00 0 000 2101 11 2450,00 12,00 294,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} 10 \\ PNK-MG05 23750,0000 351 1425,00 0,00 0 000 2101 11 1425,00 12,00 171,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
$ \texttt{C170} 11 \\ \textbf{PNK-MG05-AB} 12,0000 2 60,00 0,00 0 000 2101 11 60,00 12,00 7,20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 12 NK-MG05-M08-TP 18,0000 2 810,00 0,00 0 000 2101 11 810,00 12,00 97,20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} 13 \\ \textbf{K-MG05-M08F-TP} 66,0000 2 2970,00 0,000 0 000 2101 11 2970,00 12,00 356,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 14 M06-M08-045-02 9,0000 2 1008,00 0,00 0 000 2101 11 1008,00 12,00 120,96 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 15 - M06-AR-MF-C15 9,0000 2 198,00 0,00 0 000 2101 11 198,00 12,00 23,76 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 16 G1/8-M08-AR-MF 2,0000 2 44,00 0,00 0 000 2101 11 44,00 12,00 5,28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 17 PNK-M06-AR-MF 27,0000 2 594,00 0,00 0 000 2101 11 594,00 12,00 71,28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 18 87700031350716 18,0000 2 882,00 0,00 0 000 2101 11 882,00 12,00 105,84 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 2101 12,00 17087,00 17087,00 2050,44 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000684 55 00 001 113434 42190703204755000104550010001134341001690288 17072019 17072019 125,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 57000200010537 1,0000 24 125,00 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 125,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000684 55 00 001 114059 42190703204755000104550010001140591009461280 30072019 30072019 125,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 57000200010537 1,0000 24 125,00 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 125,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000685 55 00 002 27563 42190711484742000156550020000275631988969144 09072019 09072019 3496,76 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 4108.161 1,0000 2 163,64 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 4108.101 10,0000 2 3074,10 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 200 1556 0,00 3237,74 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000000685 55 00 002 27752 42190711484742000156550020000277521988978868 25072019 25072019 3027,38 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 7021.101 4,0000 2 731,32 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 7021.081 10,0000 2 1310,10 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 7021.061 10,0000 2 761,70 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 200 1556 0,00 2803,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000685 55 00 002 27759 42190711484742000156550020000277591988978842 26072019 6500,00 2 624,49 0,00 6596,75 0 0,00 0,00 1834,52 311,86 0,00 0,00 148,95 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 8106.367 50,0000 2 3348,00 316,94 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 8800.200 1,0000 2 215,89 20,44 0 200 1101 11 212,72 17,00 36,16 0,00 0,00 0 00 215,89 8,00 17,27 0,00 0,0000 0,00
C170 3 1200.120 2,0000 2 265,78 25,16 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 8800.160 2,0000 2 273,18 25,86 0 200 1101 11 269,17 17,00 45,76 0,00 0,00 0,00 0 00 273,18 8,00 21,85 0,00 0,0000 0,000
C170 5 1200.100 2,0000 2 212,20 20,09 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 6 8800.120 5,0000 2 450,75 42,67 0 200 1101 11 444,14 17,00 75,50 0,00 0,00 0,00 0 00 450,75 8,00 36,06 0,00 0,0000 0,000
C170 7 1200.080 2,0000 2 166,68 15,78 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 8800.100 4,0000 2 266,32 25,21 0 200 1101 11 262,42 17,00 44,61 0,00 0,00 0 00 266,32 8,00 21,31 0,00 0,0000 0,00
C170 9 1200.060 5,0000 2 317,50 30,06 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 10 8800.080 8,0000 2 447,44 42,36 0 200 1101 11 440,88 17,00 74,95 0,00 0,00 0 00 447,44 8,00 35,80 0,00 0,000 0
C170 11 1200.050 2,0000 2 123,72 11,71 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 12 8800.040 4,0000 2 208,24 19,71 0 200 1101 11 205,19 17,00 34,88 0,00 0,00 0,00 0 00 208,24 8,00 16,66 0,00 0,000
C170 13 1200.040 5,0000 2 301,05 28,50 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 200 1101 17,00 1834,52 1834,52 311,86 0,00 0,00 148,95
C190 200 1556 0,00 4286,69 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C110|1||

|C170|1|9-1048-11||2,0000|2|73,94|0,00|0|000|2101|11|73,94|12,00|8,87|0,00|0,00|0,00|0|00||73,94|15,00|11,09||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|C170|5|9-2028-21||6,0000|2|307,08|0,00|0|000|2101|11|307,08|12,00|36,85|0,00|0,00|0,00|0|00||307,08|15,00|46,06||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C170|6|9-3228-21||6,0000|2|664,98|0,00|0|000|2101|11|664,98|12,00|79,80|0,00|0,00|0,00|0|00||664,98|15,00|99,75||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C170|7|9-1048-11||2,0000|2|73,94|0,00|0|000|2101|11|73,94|12,00|8,87|0,00|0,00|0,00|0|00||73,94|15,00|11,09||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|C170|8|9-3228-21||6,0000|2|664,98|0,00|0|000|2101|11|664,98|12,00|79,80|0,00|0,00|0,00|0|00||664,98|15,00|99,75||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C170|9|9-1048-11||2,0000|2|73,94|0,00|0|000|2101|11|73,94|12,00|8,87|0,00|0,00|0,00|0|00||73,94|15,00|11,09||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C190|000|2101|12,00|3186,00|2770,43|332,45|0,00|0,00|0,00|415,57||

|C110|1||

|C170|1|9-0604-11||16,0000|2|84,16|0,00|0|000|2101|11|84,16|12,00|10,10|0,00|0,00|0,00|0|00||84,16|15,00|12,62||0,00|0,0000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|

C170 2 9-0604-11 2,0000 2 10,52 0,00 0 000 2101 11 10,52 12,00 1,26 0,00 0,00 0,00 0 00 10,52 15,00 1,58 0,00 0,00
C170 3 23350350000048 6,0000 2 35,52 0,00 0 000 2101 11 35,52 12,00 4,26 0,00 0,00 0 00 35,52 15,00 5,33 0,00 0,00
C170 4 9-0604-11 8,0000 2 42,08 0,00 0 000 2101 11 42,08 12,00 5,05 0,00 0,00 0,00 0 00 42,08 15,00 6,31 0,00 0,0000 0,0000 0,
C170 5 9-1005-11 1,0000 2 7,71 0,00 0 000 2101 11 7,71 12,00 0,93 0,00 0,00 0,00 0 00 7,71 15,00 1,16 0,00 0,0000 0,000
C170 6 9-0810-11 1,0000 2 8,74 0,00 0 000 2101 11 8,74 12,00 1,05 0,00 0,00 0,00 0 00 8,74 15,00 1,31 0,00 0,0000 0,000
C170 7 9-0814-11 2,0000 2 23,32 0,00 0 000 2101 11 23,32 12,00 2,80 0,00 0,00 0,00 0 00 23,32 15,00 3,50 0,00 0,00
C170 8 23350350000048 2,0000 2 11,84 0,00 0 000 2101 11 11,84 12,00 1,42 0,00 0,00 0,00 0 11,84 15,00 1,78 0,00 0,0000 0,
C170 9 23350350000048 8,0000 2 47,36 0,00 0 000 2101 11 47,36 12,00 5,68 0,00 0,00 0 00 47,36 15,00 7,10 0,00 0,0000 0,0
C170 10 9-1004-11 1,0000 2 6,39 0,00 0 000 2101 11 6,39 12,00 0,77 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,96 0,00 0,00
C170 11 23350350000048 12,0000 2 71,04 0,00 0 000 2101 11 71,04 12,00 8,52 0,00 0,00 0 00 71,04 15,00 10,66 0,00 0,0000 0,000
C170 12 23350350000048 2,0000 2 11,84 0,00 0 000 2101 11 11,84 12,00 1,42 0,00 0,00 0 00 11,84 15,00 1,78 0,00 0,0000 0,
C170 13 9-0608-11 4,0000 2 27,84 0,00 0 000 2101 11 27,84 12,00 3,34 0,00 0,00 0,00 0 00 27,84 15,00 4,18 0,00 0,0000 0,000
C170 14 9-1004-11 1,0000 2 6,39 0,00 0 000 2101 11 6,39 12,00 0,77 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,96 0,00 0,00
C170 15 23350350000046 1,0000 2 7,71 0,00 0 000 2101 11 7,71 12,00 0,93 0,00 0,00 0 00 7,71 15,00 1,16 0,00 0,0
C170 16 9-1220-21 24,0000 2 577,44 0,00 0 000 2101 11 577,44 12,00 69,29 0,00 0,00 0 00 577,44 15,00 86,62 0,00 0,0000 0,000 0
C170 17 9-0604-11 29,0000 2 152,54 0,00 0 000 2101 11 152,54 12,00 18,30 0,00 0,00 0,00 0 00 152,54 15,00 22,88 0,00 0,0000 0,
C170 18 9-0812-21 4,0000 2 44,76 0,00 0 000 2101 11 44,76 12,00 5,37 0,00 0,00 0 00 44,76 15,00 6,71 0,00 0,0000 0,000 0
C190 000 2101 12,00 1353,80 1177,20 141,26 0,00 0,00 176,60
C100 0 1 FOR000000688 55 00 001 22962 42190712262024000106550010000229621288173466 01072019 01072019 66,50 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 1050 7,0000 2 66,50 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 66,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000000690 55 00 001 260470 42190777765840000412550010002604701054670077} \\ \texttt{O}100 0 1 \\ \texttt{O}100 0$
C170 1 35644 2,0000 24 9,90 0,00 0 200 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 84 50,0000 24 33,50 0,00 0 400 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 200 1556 0,00 9,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C190 400 1556 0,00 33,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000000690 55 00 001 261474 42190777765840000412550010002614741054815362 16072019 16072019 70,50 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 87700031350870 3,0000 24 70,50 0,00 0 000 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 70,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
$ \texttt{C100} 0 1 \\ \texttt{FOR}0000000690 55 00 001 262653 42190777765840000412550010002626531054993665} 30072019 30072019 100,96 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 13127 1,0000 24 24,90 0,00 0 000 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 116 12,0000 24 34,20 0,00 0 500 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 59415 3,0000 24 8,97 0,00 0 500 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 59411 3,0000 24 8,97 0,00 0 500 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 59412 2,0000 24 5,98 0,00 0 500 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 59413 3,0000 24 8,97 0,00 0 500 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 59414 3,0000 24 8,97 0,00 0 500 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 24,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 500 1556 0,00 76,06 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C100 0 1 FOR000000690 55 00 001 262654 42190777765840000412550010002626541054993697 30072019 30072019 184,70 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 665 10,0000 24 184,70 0,00 0 500 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 500 1556 0,00 184,70 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000694 55 00 001 32890 42190781388209000176550010000328901043809476 03072019 03072019 4778,06 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 770098 10,0000 24 35,50 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 770097 10,0000 24 35,50 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 770091 15,0000 24 57,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 770046 10,0000 24 35,50 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 840041 15,0000 2 30,75 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 770041 30,0000 24 106,50 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 840039 10,0000 2 35,60 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 8 770024 20,0000 24 79,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 840005 10,0000 2 32,40 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 10 630017 2,0000 2 88,20 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 11 10322 2,0000 2 82,66 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 12 210035 10,0000 2 22,70 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 13 620025 15,0000 183 213,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 14 620035 20,0000 2 110,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 15 620032 15,0000 183 240,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 16 960415 15,0000 183 40,50 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 17 620550 10,0000 183 230,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 18 960413 15,0000 183 40,50 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 19 960412 20,0000 183 54,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 20 990142 15,0000 24 598,50 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 21 990140 15,0000 24 418,50 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 22 990137 15,0000 24 360,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 23 170400 25,0000 2 246,75 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 24 170415 25,0000 2 1585,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 4778,06 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000694 55 00 001 32940 42190781388209000176550010000329401460184056 11072019 11072019 174,00 1 0,00 0,00 174,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 960404 3,0000 183 174,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 174,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{F}OR000000694 55 00 001 33142 42190781388209000176550010000331421502496145 31072019 31072019 1076,16 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C170 1 620017 15,0000 183 187,50 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 960415 10,0000 183 27,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 960413 15,0000 183 40,50 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 4 960412 20,0000 183 54,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 580370 5,0000 2 259,50 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 330005 1,3000 140 35,10 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 170400 8,0000 2 78,96 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 170417 5,0000 2 166,90 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 170408 10,0000 2 163,30 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 10 170415 1,0000 2 63,40 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 1076,16 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C110|2||

[C170|1|051383428A]|1,0000|2|20,00|0,00|0|100|2101|11|20,08|4,00|0,80|0,00|0,00|0|00|0|20,08|5,00|1,00||0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,

C170 16 051383411A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,08 4,00 0,80 0,00 0,00 0,00 0 00 20,08 5,00 1,00 0,00 0,000 0
C170 17 051383410A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,08 4,00 0,80 0,00 0,00 0,00 0 00 20,08 5,00 1,00 0,00 0,000 0
C170 18 051383409A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,08 4,00 0,80 0,00 0,00 0,00 0 00 20,08 5,00 1,00 0,00 0,000 0
C170 19 051383408A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,08 4,00 0,80 0,00 0,00 0,00 0 00 20,08 5,00 1,00 0,00 0,000 0
C170 20 051383407A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,16 4,00 0,81 0,00 0,00 0 00 20,16 5,00 1,01 0,00 0,0000 0,000
C170 21 051383406A 1,0000 2 20,10 0,00 0 100 2101 11 20,80 4,00 0,83 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1,04 10,00 0,0000 0,0
C170 22 051383423A 1,0000 2 37,95 0,00 0 100 2101 11 39,35 4,00 1,57 0,00 0,00 0,00 0 00 39,35 5,00 1,97 0,00 0,0000 0,000
C170 23 049553504A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,08 4,00 0,80 0,00 0,00 0,00 0 00 20,08 5,00 1,00 0,00 0,000 0
C170 24 051383404A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,08 4,00 0,80 0,00 0,00 0,00 0 00 20,08 5,00 1,00 0,00 0,000 0
C170 25 051383403A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,23 4,00 0,81 0,00 0,00 0 00 20,23 5,00 1,01 0,00 0,0000 0,000
C170 26 051383427A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,08 4,00 0,80 0,00 0,00 0,00 0 00 20,08 5,00 1,00 0,000
C170 27 051383402A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,08 4,00 0,80 0,00 0,00 0,00 0 00 20,08 5,00 1,00 0,000
C170 28 051383401A 1,0000 2 857,80 0,00 0 100 2101 11 887,25 4,00 35,49 0,00 0,00 0 00 887,25 5,00 44,36 0,00 0,0000 0,0
[C190]100]2101]4,00]1633,31]1555,60]62,17]0,00]0,00]0,00]77,71]]

|C190|100|2101|4,00|365,64|348,23|13,93|0,00|0,00|0,00|17,41||

| C170|1|051615118A||1,0000|2|1131,60|0,00|0|100|2101|11|1131,60|4,00|45,26|0,00|0,00|0,00|0|0|1131,60|5,00|56,58||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|

C170 15 051615115A 1,0000 2 561,10 0,00 0 100 2101 11 561,10 4,00 22,44 0,00 0,00 0,00 0 00 561,10 5,00 28,06 0,00 0,000 0,	J 0,000 0,0000 0,00 30 0,00
C170 16 051615104A 1,0000 2 418,60 0,00 0 100 2101 11 418,60 4,00 16,74 0,00 0,00 0,00 0 00 418,60 5,00 20,93 0,00 0,000	0 0,000 0,0000 0,00 30 0,00
C170 17 051615103A 1,0000 2 418,60 0,00 0 100 2101 11 418,60 4,00 16,74 0,00 0,00 0 00 418,60 5,00 20,93 0,00 0,0000 0,000	00,0000,00000,0013010,001
C170 18 051615102A 1,0000 2 581,40 0,00 0 100 2101 11 581,40 4,00 23,26 0,00 0,00 0 00 581,40 5,00 29,07 0,00 0,00	00,0000,00000,0013010,001
C170 19 051615119A 2,0000 2 40,00 0,00 0 100 2101 11 40,00 4,00 1,60 0,00 0,00 0,00 0 40,00 5,00 2,00 0,00 0,000 0,	00,0000 0,00 30 0,00
C170 20 051615101A 1,0000 2 581,40 0,00 0 100 2101 11 581,40 4,00 23,26 0,00 0,00 0 00 581,40 5,00 29,07 0,00 0,0000 0,0	00,0000,00000,000300,000
C190 100 2101 4,00 9023,42 8593,70 343,74 0,00 0,00 429,72	

|C170|2|051615228A||4,0000|2|184,00|0,00|0|100|2101|11|184,00|4,00|7,36|0,00|0,00|0|00||184,00|5,00|9,20||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0|C170|3|051615225A||2,0000|2|40,00|0,00|0|100|2101|11|40,00|4,00|1,60|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|2,00||40,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C170|4|051615225A||2,0000|2|40,00|0,00|0|100|2101|11|40,00|4,00|1,60|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|2,00||40,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C170|5|051615224A||2,0000|2|40,00|0,00|0|100|2101|11|40,00|4,00|1,60|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|2,00||40,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C170|6|051615223B||2,0000|2|40,00|0,00|0|100|2101|11|40,00|4,00|1,60|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|2,00||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C170|7|051615223A||1,0000|2|20,00|0,00|0|100|2101|11|20,00|4,00|0,80|0,00|0,00|0,00|0,00|1,00||20,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|C170|8|051615222A||3,0000|2|60,00|0,00|0|100|2101|11|60,00|4,00|2,40|0,00|0,00|0|00||60,00|5,00|3,00||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C170|9|051615220A||2,0000|2|120,000|0,000|0|100|2101|11|120,00|4,00|4,80|0,00|0,000|0|00||120,00|5,00|6,00||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|C170|11|051615218B||2,0000|2|64,00|0,00|0|100|2101|11|64,00|4,00|2,56|0,00|0,00|0|00|0|64,00|5,00|3,20||0,00|0,0000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,|C170|12|051615218A||2,0000|2|64,00|0,00|0|100|2101|11|64,00|4,00|2,56|0,00|0,00|0|00|0|64,00|5,00|3,20||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|C170|13|051615217A||1,0000|2|51,00|0,00|0|100|2101|11|51,00|4,00|2,04|0,00|0,00|0|00||51,00|5,00|2,55||0,00|0,0000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|C170|14|051615216A||1,0000|2|41,90|0,00|0|100|2101|11|41,90|4,00|1,68|0,00|0,00|0|00||41,90|5,00|2,10||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C170|15|051615215A||2,0000|2|40,00|0,00|0|100|2101|11|40,00|4,00|1,60|0,000|0,000|0,00|0|00||40,00|5,00|2,00||0,00|0,0000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,|C170|16|051615214B||1,0000|2|32,00|0,00|0|100|2101|11|32,00|4,00|1,28|0,00|0,00|0|00||32,00|5,00|1,60||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000

C170 17 051615214A 3,0000 2 96,00 0,00 0 100 2101 11 96,00 4,00 3,84 0,00 0,00 0 00 96,00 5,00 4,80 0,00 0,000
C170 18 051615213B 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,00 4,00 0,80 0,00 0,00 0,00 0 00 20,00 5,00 1,00 0,00 0,000 0
C170 19 051615213A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,00 4,00 0,80 0,00 0,00 0,00 0 00 20,00 5,00 1,00 0,00 0,000 0
C170 20 051615212A 1,0000 2 659,99 0,00 0 100 2101 11 659,99 4,00 26,40 0,00 0,00 0,00 0 00 659,99 5,00 33,00 0,00 0,000
C170 21 051615210A 1,0000 2 45,00 0,00 0 100 2101 11 45,00 4,00 1,80 0,00 0,00 0,00 0 00 45,00 5,00 2,25 0,00 0,0000 0,000
C170 22 051615210A 1,0000 2 45,00 0,00 0 100 2101 11 45,00 4,00 1,80 0,00 0,00 0,00 0 00 45,00 5,00 2,25 0,00 0,0000 0,000
C170 23 051615221A 4,0000 2 80,00 0,00 0 100 2101 11 80,00 4,00 3,20 0,00 0,00 0,00 0 00 80,00 5,00 4,00 0,00 0,00
C170 24 051615209A 1,0000 2 32,00 0,00 0 100 2101 11 32,00 4,00 1,28 0,00 0,00 0 00 32,00 5,00 1,60 0,00 0,000
C170 25 051615208A 1,0000 2 381,00 0,00 0 100 2101 11 381,00 4,00 15,24 0,00 0,00 0,00 0 00 381,00 5,00 19,05 0,00 0,000
C170 26 051615207A 1,0000 2 28,00 0,00 0 100 2101 11 28,00 4,00 1,12 0,00 0,00 0 00 28,00 5,00 1,40 0,00 0,0
C170 27 051615223A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,00 4,00 0,80 0,00 0,00 0,00 0 00 20,00 5,00 1,00 0,00 0,000 0
C170 28 051615206A 1,0000 2 466,00 0,00 0 100 2101 11 466,00 4,00 18,64 0,00 0,00 0,00 0 00 466,00 5,00 23,30 0,00 0,000
C170 29 051615205A 1,0000 2 466,00 0,00 0 100 2101 11 466,00 4,00 18,64 0,00 0,00 0 00 466,00 5,00 23,30 0,00 0,000 0
C170 30 051615204A 2,0000 2 40,00 0,00 0 100 2101 11 40,00 4,00 1,60 0,00 0,00 0 00 40,00 5,00 2,00 0,00 0,000
C170 31 051615227A 2,0000 2 40,00 0,00 0 100 2101 11 40,00 4,00 1,60 0,00 0,00 0 00 40,00 5,00 2,00 0,00 0,0
C170 32 051615203A 1,0000 2 98,00 0,00 0 100 2101 11 98,00 4,00 3,92 0,00 0,00 0 00 98,00 5,00 4,90 0,00 0,000
C170 33 051615201A 1,0000 2 55,00 0,00 0 100 2101 11 55,00 4,00 2,20 0,00 0,00 0 00 55,00 5,00 2,75 0,00 0,0000 0,
C170 34 051615201A 1,0000 2 55,00 0,00 0 100 2101 11 55,00 4,00 2,20 0,00 0,00 0 00 55,00 5,00 2,75 0,00 0,0000 0,
C190 100 2101 4,00 3962,59 3773,89 150,96 0,00 0,00 188,70
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{F}OR000000704 55 00 001 493796 35190709328663000104550010004937961433454538} 31072019 31072019 672,19 1 0,00 0,00 643,99 0 0,00 0,00 643,99 32,16 0,00 0,00 28,20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C110 2

|C170|4|051615405A||1,0000|2|20,00|0,00|0|100|2101|11|20,00|4,00|0,80|0,00|0,00|0|00||20,00|5,00|1,00||0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,0

C170 5 051615403A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,00 4,00 0,80 0,00 0,00 0,00 0 00 20,00 5,00 1,00 0,000 0,00
C170 6 051615403A 1,0000 2 20,00 0,00 0 100 2101 11 20,00 4,00 0,80 0,00 0,00 0,00 0 00 20,00 5,00 1,00 0,000 0,00
C170 7 051615402A 1,0000 2 201,00 0,00 0 100 2101 11 201,00 4,00 8,04 0,00 0,00 0,00 0 00 201,00 5,00 10,05 0,00 0,000 0
C170 8 051615401A 1,0000 2 262,99 0,00 0 100 2101 11 262,99 4,00 10,52 0,00 0,00 0,00 0 262,99 5,00 13,15 0,00 0,0000 0,0
C190 000 2101 12,00 80,00 9,60 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 100 2101 4,00 592,19 563,99 22,56 0,00 0,00 0,00 28,20
C100 0 1 FOR000000706 55 00 001 328917 42190778262169000107550010003289171005895158 03072019 03072019 1177,63 1 0,00 0,00 1177,63 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 2118 147,3100 140 824,94 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 87700031350840 62,9800 140 352,69 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 1556 0,00 1177,63 0,00 0,00 0,00 1177,63 0,00
C100 0 1 FOR000000706 55 00 001 329094 42190778262169000107550010003290941005896922 04072019 04072019 4222,56 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 87700031350921 510,6200 140 3191,38 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 2118 184,1400 140 1031,18 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 1556 0,00 4222,56 0,00 0,00 0,00 0,00 4222,56 0,00
C100 0 1 FOR000000706 55 00 001 329253 42190778262169000107550010003292531005898516 08072019 08072019 2002,07 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 3070 29,3200 140 193,51 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 6703 34,4700 140 227,50 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 87700031350340 2,6800 140 15,01 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 1493 6,7600 140 37,86 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 87700031350340 16,2300 140 90,89 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 87700031350340 7,9700 140 44,63 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 7897975049601 2,8200 140 15,79 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 3070 7,6200 140 50,29 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 6499 0,4600 140 7,08 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 11 87700031350350 1,4600 140 8,18 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 12 1493 10,2300 140 57,29 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 13 1493 13,7100 140 76,78 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 14 87700031350880 77,0600 140 481,63 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 15 87700031350675 57,0000 140 376,20 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 16 124 6,7200 140 37,63 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 17 7897975049601 3,9900 140 22,34 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 18 87700031350340 13,2600 140 74,26 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 1556 0,00 1569,29 0,00 0,00 0,00 0,00 1569,29 0,00
C190 100 1556 0,00 383,28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000706 55 00 001 329751 42190778262169000107550010003297511005903490 12072019 12072019 581,98 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 87700031350369 46,0800 140 304,13 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 87700031350340 2,2800 140 12,77 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 2341 7,4500 140 41,72 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 87700031350340 20,5000 140 114,80 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 124 5,0400 140 28,22 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 87700031350340 11,6300 140 65,13 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 1556 0,00 262,64 0,00 0,00 0,00 0,00 262,64 0,00
C190 100 1556 0,00 304,13 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000706 55 00 001 329755 42190778262169000107550010003297551005903538 12072019 12072019 238,31 1 0,00 0,00 226,96 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 87700031350929 23,8200 140 138,16 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 1181 15,3100 140 88,80 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 1556 0,00 226,96 0,00 0,00 0,00 226,96 0,00
C100 0 1 FOR000000706 55 00 001 330231 42190778262169000107550010003302311005908304 19072019 19072019 202,61 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 57000200010012 48,2400 140 202,61 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C190 020 1556 0,00 202,61 0,00 0,00 0,00 0,00 202,61 0,00	
C100 0 1 FOR000000706 55 00 001 330446 42190778262169000107550010003304461005910442 23072019 23072019 447,39 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	0,00
C170 1 7897975049601 11,6800 140 65,41 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 2 2175 2,0800 140 11,65 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 3 2341 7,5600 140 42,34 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 4 2175 5,6000 140 31,36 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 5 87700031350953 26,6900 140 166,81 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 6 87700031350788 6,7100 140 46,50 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 7 87700031350952 1,8200 140 10,19 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 8 6136 6,0300 140 33,77 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 9 7897975049601 4,5300 140 25,37 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 10 1211 1,7800 140 9,97 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C190 020 1556 0,00 363,10 0,00 0,00 0,00 363,10 0,00	
C190 100 1556 0,00 80,27 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	
C100 0 1 FOR000000706 55 00 001 330509 42190778262169000107550010003305091005911076 23072019 23072019 202,80 1 0,00 0,00 193,14 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
C170 1 1601 33,3000 140 193,14 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C190 020 1556 0,00 193,14 0,00 0,00 0,00 193,14 0,00	
C100 0 1 FOR000000706 55 00 001 330737 42190778262169000107550010003307371005913350 25072019 25072019 131,12 1 0,00 0,00 126,56 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	0,00
C170 1 1211 0,8900 140 4,98 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 2 2366 3,1300 140 48,20 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 3 128 1,6500 140 9,24 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 4 128 2,0000 140 11,20 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 5 1211 1,7800 140 9,97 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 6 6499 2,7900 140 42,97 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C190 020 1556 0,00 35,39 0,00 0,00 0,00 0,00 35,39 0,00	

|C190|100|1556|0,00|91,17|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|020|1556|0,00|23,36|0,00|0,00|0,00|0,00|22,99|0,00|| |C190|100|1556|0,00|140,08|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|520|1556|0,00|103,94|0,00|0,00|0,00|0,00|103,94|0,00|

|C190|020|1556|0,00|432,03|0,00|0,00|0,00|0,00|432,03|0,00||

C190 100 1556 0,00 79,48 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000712 55 00 001 121837 42190702441248000113550010001218371528600144 31072019 31072019 462,30 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 M400643 10,0000 2 402,00 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 100 1556 0,00 402,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C100 0 1 FOR000000714 55 00 001 106829 42190778831021000146550010001068291165285642 19072019 19072019 33,76 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 21 2,0000 2 33,76 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 33,76 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000714 55 00 001 107320 42190778831021000146550010001073201160127641 31072019 31072019 246,36 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 21 2,0000 2 33,76 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 482 3,0000 2 137,58 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 87700031350352 1,0000 2 7,50 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 21 2,0000 2 33,76 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 21 2,0000 2 33,76 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 246,36 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 189808 42190703749237000168550020001898081061683468 01072019 01072019 47,25 1 0,00 0,00 45,00 0 0,00 45,00 0,00 45,00 7,65 0,00 0,00 2,25 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 11510383 1,0000 2 45,00 0,00 0 000 1101 11 45,00 17,00 7,65 0,00 0,00 0,00 0 00 45,00 5,00 2,25 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 47,25 45,00 7,65 0,00 0,00 2,25
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 189809 42190703749237000168550020001898091580939789 01072019 01072019 12194,35 1 0,00 0,00 11613,65 0 0,00 0,00 11613,65 1974,34 0,00 0,00 580,70 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 11538738 1,0000 2 3,17 0,00 0 000 1101 11 3,17 17,00 0,54 0,00 0,00 0,00 0 00 3,17 5,00 0,16 0,00 0,0
C170 2 11538622 1,0000 2 6,09 0,00 0 000 1101 11 6,09 17,00 1,04 0,00 0,00 0 00 6,09 5,00 0,30 0,00 0,000 0,
C170 3 11538820 4,0000 2 16,36 0,00 0 000 1101 11 16,36 17,00 2,78 0,00 0,00 0,00 0 00 16,36 5,00 0,82 0,00 0,000
C170 4 11527374 26,0000 2 103,92 0,00 0 000 1101 11 103,92 17,00 17,67 0,00 0,00 0,00 0 100 103,92 5,00 5,20 0,00 0,000
C170 5 11538318 1,0000 2 95,18 0,00 0 000 1101 11 95,18 17,00 16,18 0,00 0,00 0,00 0 00 95,18 5,00 4,76 0,00 0,0000 0,00
C170 6 11538752 1,0000 2 20,17 0,00 0 000 1101 11 20,17 17,00 3,43 0,00 0,00 0,00 0 00 20,17 5,00 1,01 0,00 0,0000 0,000
C170 7 11537960 2,0000 2 7,99 0,00 0 000 1101 11 7,99 17,00 1,36 0,00 0,00 0,00 0 00 7,99 5,00 0,40 0,00 0,0

C170 8 11538622 1,0000 2 6,09 0,00 0 000 1101 11 6,09 17,00 1,04 0,00 0,00 0 00 6,09 5,00 0,30 0,00 0,000 0,
C170 9 10742266 20,0000 2 51,40 0,00 0 000 1101 11 51,40 17,00 8,74 0,00 0,00 0 00 51,40 5,00 2,57 0,00 0,0000 0,000
C170 10 11538561 2,0000 2 19,98 0,00 0 000 1101 11 19,98 17,00 3,40 0,00 0,00 0,00 0 00 19,98 5,00 1,00 0,00 0,000 0,
C170 11 11538622 1,0000 2 6,09 0,00 0 000 1101 11 6,09 17,00 1,04 0,00 0,00 0,00 0 00 6,09 5,00 0,30 0,00 0,000 0,
C170 12 11537915 1,0000 2 3312,28 0,00 0 000 1101 11 3312,28 17,00 563,09 0,00 0,00 0,00 0 00 3312,28 5,00 165,61 0,00 0,0000 0,0
C170 13 11538004 1,0000 2 44,16 0,00 0 000 1101 11 44,16 17,00 7,51 0,00 0,00 0 00 44,16 5,00 2,21 0,00 0,0000 0,000
C170 14 11538431 2,0000 2 6,85 0,00 0 000 1101 11 6,85 17,00 1,16 0,00 0,00 0,00 0 00 6,85 5,00 0,34 0,00 0,000 0,
C170 15 11537977 1,0000 2 200,06 0,00 0 000 1101 11 200,06 17,00 34,01 0,00 0,00 0 00 200,06 5,00 10,00 0,000 0,
C170 16 11538349 1,0000 2 54,77 0,00 0 000 1101 11 54,77 17,00 9,31 0,00 0,00 0,00 0 00 0 00 54,77 5,00 2,74 0,00 0,000 0
C170 17 11538516 1,0000 2 9,70 0,00 0 000 1101 11 9,70 17,00 1,65 0,00 0,00 0 00 9,70 5,00 0,49 0,00 0,00
C170 18 11537922 1,0000 2 985,11 0,00 0 000 1101 11 985,11 17,00 167,47 0,00 0,00 0,00 0 00 985,11 5,00 49,26 0,00 0,0000 0,00
C170 19 11538592 1,0000 2 34,55 0,00 0 000 1101 11 34,55 17,00 5,87 0,00 0,00 0 00 34,55 5,00 1,73 0,00 0,0000 0,0
C170 20 11538837 1,0000 2 8,37 0,00 0 000 1101 11 8,37 17,00 1,42 0,00 0,00 0 00 8,37 5,00 0,42 0,00 0,000 0
C170 21 11538615 1,0000 2 25,31 0,00 0 000 1101 11 25,31 17,00 4,30 0,00 0,00 0,00 0 00 25,31 5,00 1,27 0,00 0,0000 0,00
C170 22 11538660 1,0000 2 30,74 0,00 0 000 1101 11 30,74 17,00 5,23 0,00 0,00 0 00 30,74 5,00 1,54 0,00 0,0000 0,0
C170 23 11527459 1,0000 2 5,90 0,00 0 000 1101 11 5,90 17,00 1,00 0,00 0,00 0,00 0 00 5,90 5,00 0,30 0,00 0,000 0,
C170 24 11538714 1,0000 2 30,17 0,00 0 000 1101 11 30,17 17,00 5,13 0,00 0,00 0 00 30,17 5,00 1,51 0,00 0,0000 0,0
C170 25 11538462 1,0000 2 177,79 0,00 0 000 1101 11 177,79 17,00 30,22 0,00 0,00 0 00 177,79 5,00 8,89 0,00 0,000
C170 26 11538608 1,0000 2 30,17 0,00 0 000 1101 11 30,17 17,00 5,13 0,00 0,00 0 00 30,17 5,00 1,51 0,00 0,0000 0,0
C170 27 11538622 1,0000 2 6,09 0,00 0 000 1101 11 6,09 17,00 1,04 0,00 0,00 0 00 6,09 5,00 0,30 0,00 0,000 0
C170 28 11537885 1,0000 2 788,09 0,00 0 000 1101 11 788,09 17,00 133,98 0,00 0,00 0,00 0 00 788,09 5,00 39,40 0,00 0,0000 0,00
C170 29 11538776 1,0000 2 23,60 0,00 0 000 1101 11 23,60 17,00 4,01 0,00 0,00 0 00 23,60 5,00 1,18 0,00 0,0000 0,0
C170 30 11538042 1,0000 2 8,75 0,00 0 000 1101 11 8,75 17,00 1,49 0,00 0,00 0 00 8,75 5,00 0,44 0,00 0,000 0
C170 31 11538813 1,0000 2 19,89 0,00 0 000 1101 11 19,89 17,00 3,38 0,00 0,00 0 00 19,89 5,00 0,99 0,00 0,00
C170 32 11537939 1,0000 2 223,67 0,00 0 000 1101 11 223,67 17,00 38,02 0,00 0,00 0 00 223,67 5,00 11,18 0,00 0,0000 0,00

C170 33 11537991 2,0000 2 6,66 0,00 0 000 1101 11 6,66 17,00 1,13 0,00 0,00 0 00 6,66 5,00 0,33 0,00 0,000 0
C170 34 11538004 1,0000 2 44,16 0,00 0 000 1101 11 44,16 17,00 7,51 0,00 0,00 0 00 44,16 5,00 2,21 0,00 0,0000 0,000
C170 35 11537953 1,0000 2 20,94 0,00 0 000 1101 11 20,94 17,00 3,56 0,00 0,00 0 00 20,94 5,00 1,05 0,00 0,000 0
C170 36 11537854 1,0000 2 534,05 0,00 0 000 1101 11 534,05 17,00 90,79 0,00 0,00 0 00 534,05 5,00 26,70 0,00 0,0000 0,000 0
C170 37 11538301 1,0000 2 27,41 0,00 0 000 1101 11 27,41 17,00 4,66 0,00 0,00 0 00 27,41 5,00 1,37 0,00 0,0000 0,000
C170 38 11537830 1,0000 2 826,16 0,00 0 000 1101 11 826,16 17,00 140,45 0,00 0,00 0 00 826,16 5,00 41,31 0,00 0,0000 0,000
C170 39 11538264 1,0000 2 10,94 0,00 0 000 1101 11 10,94 17,00 1,86 0,00 0,00 0 00 10,94 5,00 0,55 0,00 0,000 0
C170 40 11538158 1,0000 2 88,32 0,00 0 000 1101 11 88,32 17,00 15,01 0,00 0,00 0,00 0 00 88,32 5,00 4,42 0,00 0,000 0
C170 41 11537946 1,0000 2 200,06 0,00 0 000 1101 11 200,06 17,00 34,01 0,00 0,00 0 00 200,06 5,00 10,00 0,000 0,
C170 42 11538714 1,0000 2 30,17 0,00 0 000 1101 11 30,17 17,00 5,13 0,00 0,00 0,00 0 00 30,17 5,00 1,51 0,00 0,0000 0,000 0
C170 43 11538141 1,0000 2 107,64 0,00 0 000 1101 11 107,64 17,00 18,30 0,00 0,00 0,00 0 107,64 5,00 5,38 0,00 0,000 0,
$ \texttt{C170} 44 \\ 11538325 \\ 1,0000 \\ 2 32,93 \\ 0,00$
C170 45 11538660 1,0000 2 30,74 0,00 0 000 1101 11 30,74 17,00 5,23 0,00 0,00 0 00 30,74 5,00 1,54 0,00 0,0000 0,000
C170 46 11537908 1,0000 2 1078,77 0,00 0 000 1101 11 1078,77 17,00 183,39 0,00 0,00 0 00 1078,77 5,00 53,94 0,00 0,0000 0,0
C170 47 11538356 1,0000 2 20,65 0,00 0 000 1101 11 20,65 17,00 3,51 0,00 0,00 0 00 20,65 5,00 1,03 0,00 0,000 0
C170 48 11537847 1,0000 2 1032,71 0,00 0 000 1101 11 1032,71 17,00 175,56 0,00 0,00 0 00 1032,71 5,00 51,64 0,00 0,0000 0,0
C170 49 11537816 1,0000 2 761,44 0,00 0 000 1101 11 761,44 17,00 129,44 0,00 0,00 0,00 0 00 761,44 5,00 38,07 0,00 0,0000 0,000 0
C170 50 11538578 1,0000 2 31,69 0,00 0 000 1101 11 31,69 17,00 5,39 0,00 0,00 0,00 0 00 31,69 5,00 1,58 0,00 0,000 0,
C170 51 8443625 2,0000 2 26,27 0,00 0 000 1101 11 26,27 17,00 4,47 0,00 0,00 0 00 26,27 5,00 1,31 0,00 0,0000 0,000 0
C170 52 11538783 1,0000 2 20,94 0,00 0 000 1101 11 20,94 17,00 3,56 0,00 0,00 0 00 20,94 5,00 1,05 0,00 0,000 0
C170 53 11538783 1,0000 2 20,94 0,00 0 000 1101 11 20,94 17,00 3,56 0,00 0,00 0 00 20,94 5,00 1,05 0,00 0,000 0
C170 54 11538806 1,0000 2 5,71 0,00 0 000 1101 11 5,71 17,00 0,97 0,00 0,00 0 00 5,71 5,00 0,29 0,00 0,00
C170 55 11319672 4,0000 2 14,08 0,00 0 000 1101 11 14,08 17,00 2,39 0,00 0,00 0 00 14,08 5,00 0,70 0,00 0,000 0
C170 56 11537878 1,0000 2 228,43 0,00 0 000 1101 11 228,43 17,00 38,83 0,00 0,00 0,00 0 00 228,43 5,00 11,42 0,00 0,0000 0,
C170 57 11527428 1,0000 2 24,36 0,00 0 000 1101 11 24,36 17,00 4,14 0,00 0,00 0 00 24,36 5,00 1,22 0,00 0,00

C170 58 11538295 1,0000 2 9,13 0,00 0 000 1101 11 9,13 17,00 1,55 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,46 0,00 0,00
C170 59 11538547 1,0000 2 15,89 0,00 0 000 1101 11 15,89 17,00 2,70 0,00 0,00 0,00 0 00 15,89 5,00 0,79 0,00 0,00
C190 000 1101 17,00 12194,35 11613,65 1974,34 0,00 0,00 580,70
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 190107 42190703749237000168550020001901071204872215 04072019 04072019 8000,71 1 0,00 0,00 7619,73 0 0,00 0,00 7619,73 1295,38 0,00 0,00 380,98 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 11556138 1,0000 2 6,47 0,00 0 000 1101 11 6,47 17,00 1,10 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,32 0,00 0,000
C170 2 11556107 1,0000 2 46,19 0,00 0 000 1101 11 46,19 17,00 7,85 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 2,31 0,00 0,000
$\textbf{C170} \\ \textbf{[15674305} \\ \textbf{[1,0000} \\ \textbf{[2]14,28} \\ \textbf{[0,00} \\ \textbf{[0]000} \\ \textbf{[1011} \\ \textbf{[111,4,28} \\ \textbf{[17,00]2,43} \\ \textbf{[0,00]0,00} \\ \textbf{[0,00]0,00} \\ \textbf{[0,00]0,00} \\ \textbf{[0,00]0,000} \\ \textbf{[0,000]0,000} \\ [0,00$
C170 4 11556046 1,0000 2 4,00 0,00 0 0 0 0 1101 11 4,00 17,00 0,68 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 5 11555865 1,0000 2 16,86 0,00 0 000 1101 11 16,86 17,00 2,87 0,00 0,00 0,00 0 00 16,86 5,00 0,84 0,00 0,0000 0,00
C170 6 11555995 1,0000 2 22,86 0,00 0 000 1101 11 22,86 17,00 3,89 0,00 0,00 0,00 0 00 22,86 5,00 1,14 0,00 0,0000 0,00
C170 7 11555964 1,0000 2 31,81 0,00 0 000 1101 11 31,81 17,00 5,41 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1,59 0,00 0,000
$\textbf{C170}[8] \\ \textbf{11555902}[11,0000] \\ \textbf{2}[18,09] \\ \textbf{0},00[0]000] \\ \textbf{1101}[11] \\ \textbf{18},09[17,00] \\ \textbf{3},08[0,00]0,00]0[$
$\textbf{C170} \\ [9] \\ \textbf{11555902} \\ [1] \\ \textbf{1,0000} \\ [2] \\ \textbf{18,09} \\ [0,00] \\ \textbf{0,00} \\ \textbf{0,00} \\ \textbf{0,000} \\ 0,$
C170 10 11556077 1,0000 2 190,50 0,00 0 000 1101 11 190,50 17,00 32,39 0,00 0,00 0,00 0 00 190,50 5,00 9,53 0,00 0,000
C170 11 11555865 1,0000 2 16,86 0,00 0 000 1101 11 16,86 17,00 2,87 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,84 0,00 0,00
C170 12 11555728 1,0000 2 21,71 0,00 0 000 1101 11 21,71 17,00 3,69 0,00 0,00 0,00 0 00 21,71 5,00 1,09 0,000 0,0
C170 13 11556053 1,0000 2 30,95 0,00 0 000 1101 11 30,95 17,00 5,26 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1,55 0,00 0,00
C170 14 11555728 1,0000 2 21,71 0,00 0 000 1101 11 21,71 17,00 3,69 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1,09 10,00 0,000
C170 15 11555643 1,0000 2 11,62 0,00 0 000 1101 11 11,62 17,00 1,98 0,00 0,00 0,00 0 00 11,62 5,00 0,58 0,00 0,00
C170 16 11556022 2,0000 2 12,95 0,00 0 000 1101 11 12,95 17,00 2,20 0,00 0,00 0,00 0 00 12,95 5,00 0,65 0,00 0,00
C170 17 11555582 4,0000 2 32,76 0,00 0 000 1101 11 32,76 17,00 5,57 0,00 0,00 0,00 0 00 32,76 5,00 1,64 0,00 0,0000 0,000
C170 18 11555537 1,0000 2 17,14 0,00 0 000 1101 11 17,14 17,00 2,91 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 19 10215265 1,0000 2 7,52 0,00 0 000 1101 11 7,52 17,00 1,28 0,00 0,00 0,00 0 00 7,52 5,00 0,38 0,00 0,000 0
C170 20 11555643 1,0000 2 11,62 0,00 0 000 1101 11 11,62 17,00 1,98 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,58 0,00 0,00
C170 21 11555469 1,0000 2 45,72 0,00 0 000 1101 11 45,72 17,00 7,77 0,00 0,00 0,00 0 00 45,72 5,00 2,29 0,00 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000

C170 22 11555483 1,0000 2 6,19 0,00 0 000 1101 11 6,19 17,00 1,05 0,00 0,00 0,00 0 00 6,19 5,00 0,31 0,00 0,0000 0,00
C170 23 11555285 1,0000 2 30,48 0,00 0 000 1101 11 30,48 17,00 5,18 0,00 0,00 0,00 0 00 30,48 5,00 1,52 0,00 0,000
C170 24 11555261 1,0000 2 6,76 0,00 0 000 1101 11 6,76 17,00 1,15 0,00 0,00 0,00 0 00 6,76 5,00 0,34 0,00 0,0000 0,000 0
C170 25 11555247 2,0000 2 10,09 0,00 0 000 1101 11 10,09 17,00 1,72 0,00 0,00 0 00 10,09 5,00 0,50 0,00 0,000 0
C170 26 10043554 2,0000 2 6,85 0,00 0 000 1101 11 6,85 17,00 1,16 0,00 0,00 0,00 0 00 6,85 5,00 0,34 0,00 0,0000 0,00
C170 27 11555193 1,0000 2 1288,79 0,00 0 000 1101 11 1288,79 17,00 219,09 0,00 0,00 0 00 1288,79 5,00 64,44 0,00 0,0000 0,0
C170 28 11527152 1,0000 2 19,05 0,00 0 000 1101 11 19,05 17,00 3,24 0,00 0,00 0,00 0 00 19,05 5,00 0,95 0,00 0,000 0,
C170 29 11555162 1,0000 2 1472,63 0,00 0 000 1101 11 1472,63 17,00 250,35 0,00 0,00 0,00 0 00 1472,63 5,00 73,63 0,00 0,0000 0,00
C170 30 11555308 1,0000 2 30,48 0,00 0 000 1101 11 30,48 17,00 5,18 0,00 0,00 0,00 0 00 30,48 5,00 1,52 0,00 0,000 0,
C170 31 11555049 1,0000 2 1264,40 0,00 0 000 1101 11 1264,40 17,00 214,95 0,00 0,00 0,00 0 00 1264,40 5,00 63,22 0,00 0,0000 0,00
C170 32 11555070 1,0000 2 2884,30 0,00 0 000 1101 11 2884,30 17,00 490,33 0,00 0,00 0,00 0 00 2884,30 5,00 144,22 0,00 0,0000 0,0
C190 000 1101 17,00 8000,71 7619,73 1295,38 0,00 0,00 0,00 380,98
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000715 55 00 002 190384 42190703749237000168550020001903841679115427} 09072019 09072019 843,07 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C170 1 11560678 2,0000 2 41,32 0,00 0 000 1101 11 41,32 17,00 7,02 0,00 0,00 0,00 0 00 41,32 5,00 2,07 0,00 0,0
C170 2 11561002 2,0000 2 40,74 0,00 0 000 1101 11 40,74 17,00 6,93 0,00 0,00 0,00 0 00 40,74 5,00 2,04 0,00 0,0
C170 3 11560746 2,0000 2 54,80 0,00 0 000 1101 11 54,80 17,00 9,32 0,00 0,00 0,00 0 00 54,80 5,00 2,74 0,00 0,000
C170 4 11560692 2,0000 2 42,58 0,00 0 000 1101 11 42,58 17,00 7,24 0,00 0,00 0,00 0 00 42,58 5,00 2,13 0,00 0,000
C170 5 11560906 2,0000 2 42,48 0,00 0 000 1101 11 42,48 17,00 7,22 0,00 0,00 0,00 0 00 42,48 5,00 2,12 0,00 0,0
C170 6 11560678 4,0000 2 76,04 0,00 0 000 1101 11 76,04 17,00 12,93 0,00 0,00 0,00 0 00 76,04 5,00 3,80 0,00 0,000
C170 7 11560982 2,0000 2 58,78 0,00 0 000 1101 11 58,78 17,00 9,99 0,00 0,00 0,00 0 00 58,78 5,00 2,94 0,00 0,0
C170 8 11560944 4,0000 2 99,52 0,00 0 000 1101 11 99,52 17,00 16,92 0,00 0,00 0,00 0 00 99,52 5,00 4,98 0,00 0,000
C170 9 11560678 2,0000 2 41,32 0,00 0 000 1101 11 41,32 17,00 7,02 0,00 0,00 0 00 41,32 5,00 2,07 0,00 0,000 0,
C170 10 11560692 2,0000 2 42,58 0,00 0 000 1101 11 42,58 17,00 7,24 0,00 0,00 0,00 0 00 42,58 5,00 2,13 0,00 0,000
C170 11 11560760 2,0000 2 42,48 0,00 0 000 1101 11 42,48 17,00 7,22 0,00 0,00 0,00 0 00 42,48 5,00 2,12 0,00 0,000 0,
C170 12 11560746 2,0000 2 54,80 0,00 0 000 1101 11 54,80 17,00 9,32 0,00 0,00 0,00 0 00 54,80 5,00 2,74 0,00 0,000

$\complement 170 13 11560692 2,0000 2 42,58 0,00 0 000 1101 11 42,58 17,00 7,24 0,00 0,00 0,00 0 00 42,58 5,00 2,13 0,00 0,000$
$\complement 170 14 11560715 2,0000 2 41,32 0,00 0 000 1101 11 41,32 17,00 7,02 0,00 0,00 0,00 0 00 41,32 5,00 2,07 0,00 0,000$
$\complement 170 15 11560692 2,0000 2 42,58 0,00 0 000 1101 11 42,58 17,00 7,24 0,00 0,00 0,00 0 00 42,58 5,00 2,13 0,00 0,000$
$\complement 170 16 11560678 2,0000 2 38,99 0,00 0 000 1101 11 38,99 17,00 6,63 0,00 0,00 0,00 0 00 38,99 5,00 1,95 0,00 0,000$
C190 000 1101 17,00 843,07 802,91 136,50 0,00 0,00 0,00 40,16
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 190589 42190703749237000168550020001905891439269893 11072019 11072019 1277,80 1 0,00 0,00 1216,95 0 0,00 0,00 1216,95 206,88 0,00 0,00 60,85 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$\complement 170 1 5587865 4,0000 2 98,55 0,00 0 000 1101 11 98,55 17,00 16,75 0,00 0,00 0,00 0 00 98,55 5,00 4,93 0,00 0,000 $
$\complement 170 2 11598947 4,0000 2 122,22 0,00 0 000 1101 11 122,22 17,00 20,78 0,00 0,00 0,00 0 122,22 5,00 6,11 0,00 0,000 $
$\complement 170 3 11599494 8,0000 2 47,33 0,00 0 000 1101 11 47,33 17,00 8,05 0,00 0,00 0,00 0 00 47,33 5,00 2,37 0,00 0,0000 0,000$
$\complement 170 4 11598923 2,0000 2 11,83 0,00 0 000 1101 11 11,83 17,00 2,01 0,00 0,00 0,00 0 00 11,83 5,00 0,59 0,00 0,000 $
$\complement 170 5 11598916 1,0000 2 937,02 0,00 0 000 1101 11 937,02 17,00 159,29 0,00 0,00 0,00 0 00 937,02 5,00 46,85 0,00 0,0000 0,000$
C190 000 1101 17,00 1277,80 1216,95 206,88 0,00 0,00 0,00 60,85
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 190590 42190703749237000168550020001905901018483806 11072019 11072019 829,76 1 0,00 0,00 790,24 0 0,00 0,00 790,24 134,34 0,00 0,00 39,52 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$\complement 170 1 5587865 4,0000 2 98,55 0,00 0 000 1101 11 98,55 17,00 16,75 0,00 0,00 0,00 0 00 98,55 5,00 4,93 0,00 0,000 $
$\complement 170 2 11599494 6,0000 2 35,50 0,00 0 000 1101 11 35,50 17,00 6,04 0,00 0,00 0,00 0 00 35,50 5,00 1,78 0,00 0,0000 0,000$
C170 3 11599463 5,0000 2 38,31 0,00 0 000 1101 11 38,31 17,00 6,51 0,00 0,00 0,00 0 00 38,31 5,00 1,92 0,00 0,0
$\complement 170 4 11599449 4,0000 2 82,25 0,00 0 000 1101 11 82,25 17,00 13,98 0,00 0,00 0,00 0 00 82,25 5,00 4,11 0,00 0,0000 0,00$
$\complement 170 5 11599425 2,0000 2 11,83 0,00 0 000 1101 11 11,83 17,00 2,01 0,00 0,00 0,00 0 00 11,83 5,00 0,59 0,00 0,000 $
$\complement 170 6 11599401 1,0000 2 523,80 0,00 0 000 1101 11 523,80 17,00 89,05 0,00 0,00 0,00 0 00 523,80 5,00 26,19 0,00 0,0000 0,000 $
C190 000 1101 17,00 829,76 790,24 134,34 0,00 0,00 0,00 39,52
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 190687 42190703749237000168550020001906871990658427 12072019 12072019 158,26 1 0,00 0,00 150,72 0 0,00 0,00 150,72 25,62 0,00 0,00 7,54 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$\complement 170 1 11609940 4,0000 2 12,80 0,00 0 000 1101 11 12,80 17,00 2,18 0,00 0,00 0,00 0 00 12,80 5,00 0,64 0,00 0,000 $
$\complement 170 2 11609926 4,0000 2 99,32 0,00 0 000 1101 11 99,32 17,00 16,88 0,00 0,00 0,00 0 00 99,32 5,00 4,97 0,00 0,000$
C170 3 11609896 2,0000 2 7,37 0,00 0 000 1101 11 7,37 17,00 1,25 0,00 0,00 0,00 0 00 7,37 5,00 0,37 0,00 0,000
$\complement 170 4 11609872 4,0000 2 18,62 0,00 0 000 1101 11 18,62 17,00 3,17 0,00 0,00 0,00 0 00 18,62 5,00 0,93 0,00 0,000 $

C170 5 11599425 2,0000 2 12,61 0,00 0 000 1101 11 12,61 17,00 2,14 0,00 0,00 0,00 0 00 12,61 5,00 0,63 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 158,26 150,72 25,62 0,00 0,00 7,54
C100 0 1 FOR0000000715 55 00 002 190712 42190703749237000168550020001907121715623906 12072019 12072019 2107,65 1 0,00 0,00 2007,28 0 0,00 0,00 2007,28 341,24 0,00 0,00 100,37 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6430979 4,0000 2 82,25 0,00 0 000 1101 11 82,25 17,00 13,98 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 4,11 0,00 0,000
C170 2 11608066 4,0000 2 53,85 0,00 0 000 1101 11 53,85 17,00 9,15 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 2,69 0,00 0,0
C170 3 11608042 1,0000 2 23,95 0,00 0 000 1101 11 23,95 17,00 4,07 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1,20 10,00 0,000
C170 4 11608035 4,0000 2 31,42 0,00 0 000 1101 11 31,42 17,00 5,34 0,00 0,00 0,00 0 0,00 0 131,42 5,00 1,57 0,00 0,000 0,
C170 5 11608011 6,0000 2 65,18 0,00 0 000 1101 11 65,18 17,00 11,08 0,00 0,00 0,00 0 00 65,18 5,00 3,26 0,00 0,00
C170 6 11607991 8,0000 2 34,92 0,00 0 000 1101 11 34,92 17,00 5,94 0,00 0,00 0,00 0 00 34,92 5,00 1,75 0,00 0,000
C170 7 11607984 3,0000 2 24,44 0,00 0 000 1101 11 24,44 17,00 4,15 0,00 0,00 0,00 0 00 24,44 5,00 1,22 0,00 0,000
$\textbf{C170} \\ \textbf{8} \\ \textbf{11607960} \\ \textbf{14,0000} \\ \textbf{2} \\ \textbf{47,33} \\ \textbf{0,00} \\ \textbf{0} \\ \textbf{0000} \\ \textbf{1101} \\ \textbf{11} \\ \textbf{47,33} \\ \textbf{17,00} \\ \textbf{8,05} \\ \textbf{0,00} \\ \textbf{0,00} \\ \textbf{0,00} \\ \textbf{0,00} \\ \textbf{0,00} \\ \textbf{0,00} \\ \textbf{0,000} \\ \textbf{0,000}$
C170 9 11607953 1,0000 2 322,81 0,00 0 000 1101 11 322,81 17,00 54,88 0,00 0,00 0,00 0 00 322,81 5,00 16,14 0,00 0,0000 0,000
C170 10 11607939 1,0000 2 344,15 0,00 0 000 1101 11 344,15 17,00 58,51 0,00 0,00 0,00 0 00 344,15 5,00 17,21 0,00 0,0000 0,00
C170 11 11607922 1,0000 2 976,98 0,00 0 000 1101 11 976,98 17,00 166,09 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 48,85 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 2107,65 2007,28 341,24 0,00 0,00 0,00 100,37
C100 0 1 FOR0000000715 55 00 002 191161 42190703749237000168550020001911611263190183 19072019 19072019 1384,42 1 0,00 0,00 1318,50 0 0,00 0,00 0,00 1318,50 224,16 0,00 0,00 65,92 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 2089775 10,0000 2 90,21 0,000 000 1101 111 90,21 17,00 15,34 0,00 0,00
C170 2 2186528 2,0000 2 14,16 0,00 0 000 1101 11 14,16 17,00 2,41 0,00 0,00 0,00 0 00 14,16 5,00 0,71 0,00 0,0000 0,000 0
$\textbf{C170} \\ \textbf{3} \\ \textbf{11641285} \\ \textbf{14,0000} \\ \textbf{2} \\ \textbf{18,62} \\ \textbf{0,00} \\ \textbf{0,000} \\ 0,$
C170 4 11641261 4,0000 2 49,66 0,00 0 000 1101 11 49,66 17,00 8,44 0,00 0,00 0,00 0 0,00 0 149,66 5,00 2,48 0,00 0,000 0,
C170 5 11608042 1,0000 2 23,95 0,00 0 000 1101 11 23,95 17,00 4,07 0,00 0,00 0,00 0 00 23,95 5,00 1,20 0,00 0,000
C170 6 11641179 1,0000 2 457,45 0,00 0 000 1101 11 457,45 17,00 77,77 0,00 0,00 0,00 0 00 457,45 5,00 22,87 0,00 0,0000 0,000
C170 7 11641155 1,0000 2 664,45 0,00 0 000 1101 11 664,45 17,00 112,96 0,00 0,00 0,00 0 00 664,45 5,00 33,22 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 1384,42 1318,50 224,16 0,00 0,00 65,92
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 191162 42190703749237000168550020001911621364592047 19072019 19072019 709,04 1 0,00 0,00 675,27 0 0,00 0,00 675,27 114,80 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 1 11621461 2,0000 2 10,28 0,00 0 000 1101 11 10,28 17,00 1,75 0,00 0,00 0,00 0 00 10,28 5,00 0,51 0,00 0,000
C170 2 11621454 1,0000 2 26,96 0,00 0 000 1101 11 26,96 17,00 4,58 0,00 0,00 0,00 0 00 26,96 5,00 1,35 0,00 0,0000 0,000
C170 3 11621430 1,0000 2 164,99 0,00 0 000 1101 11 164,99 17,00 28,05 0,00 0,00 0,00 0 00 164,99 5,00 8,25 0,00 0,000
C170 4 11621416 4,0000 2 51,21 0,00 0 000 1101 11 51,21 17,00 8,71 0,00 0,00 0,00 0 00 51,21 5,00 2,56 0,00 0,000
C170 5 11621409 4,0000 2 32,98 0,00 0 000 1101 11 32,98 17,00 5,61 0,00 0,00 0,00 0 00 32,98 5,00 1,65 0,00 0,0000 0,000
C170 6 5440627 5,0000 2 25,22 0,00 0 000 1101 11 25,22 17,00 4,29 0,00 0,00 0 00 25,22 5,00 1,26 0,00 0,000
C170 7 11621362 1,0000 2 110,67 0,00 0 000 1101 11 110,67 17,00 18,81 0,00 0,00 0,00 0 00 110,67 5,00 5,53 0,00 0,000 0,
C170 8 11621348 1,0000 2 62,75 0,00 0 000 1101 11 62,75 17,00 10,67 0,00 0,00 0,00 0 00 62,75 5,00 3,14 0,00 0,0000 0,00
C170 9 11621300 1,0000 2 60,72 0,00 0 000 1101 11 60,72 17,00 10,32 0,00 0,00 0,00 0 00 60,72 5,00 3,04 0,00 0,0000 0,00
C170 10 11621287 1,0000 2 61,59 0,00 0 000 1101 11 61,59 17,00 10,47 0,00 0,00 0,00 0 00 61,59 5,00 3,08 0,00 0,000 0
C170 11 11621249 2,0000 2 67,90 0,00 0 000 1101 11 67,90 17,00 11,54 0,00 0,00 0,00 0 00 67,90 5,00 3,40 0,00 0,00
[C190]000]1101]17,00]709,04]675,27]114,80]0,00]0,00]0,00]33,77]]
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 191163 42190703749237000168550020001911631097206946 19072019 1235,26 1 0,00 0,00 1176,42 0 0,00 0,00 1176,42 200,00 0,00 0,00 58,84 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 11619451 4,0000 2 36,08 0,00 0 000 1101 11 36,08 17,00 6,13 0,00 0,00 0 00 36,08 5,00 1,80 0,00 0,000
C170 2 11619444 1,0000 2 250,26 0,00 0 000 1101 11 250,26 17,00 42,54 0,00 0,00 0,00 0 00 250,26 5,00 12,51 0,00 0,0000 0,000
C170 3 11619420 1,0000 2 208,84 0,00 0 000 1101 11 208,84 17,00 35,50 0,00 0,00 0,00 0 00 208,84 5,00 10,44 0,00 0,0000 0,000
C170 4 11619154 1,0000 2 11,39 0,00 0 000 1101 11 11,39 17,00 1,94 0,00 0,00 0 00 11,39 5,00 0,57 0,00 0,000 0,
C170 5 11619154 1,0000 2 11,39 0,00 0 000 1101 11 11,39 17,00 1,94 0,00 0,00 0 00 11,39 5,00 0,57 0,00 0,000 0,
C170 6 11619109 1,0000 2 11,34 0,00 0 000 1101 11 11,34 17,00 1,93 0,00 0,00 0 00 11,34 5,00 0,57 0,00 0,000 0,
C170 7 11609940 4,0000 2 15,90 0,00 0 000 1101 11 15,90 17,00 2,70 0,00 0,00 0 00 15,90 5,00 0,80 0,00 0,000 0,
C170 8 11619062 4,0000 2 73,33 0,00 0 000 1101 11 73,33 17,00 12,47 0,00 0,00 0 00 73,33 5,00 3,67 0,00 0,0000 0,000
C170 9 9770904 2,0000 2 47,14 0,00 0 000 1101 11 47,14 17,00 8,01 0,00 0,00 0 00 47,14 5,00 2,36 0,00 0,0000 0,
C170 10 11619017 2,0000 2 41,12 0,00 0 000 1101 11 41,12 17,00 6,99 0,00 0,00 0,00 0 00 41,12 5,00 2,06 0,00 0,000 0,
C170 11 11618911 2,0000 2 23,28 0,00 0 000 1101 11 23,28 17,00 3,96 0,00 0,00 0,00 0 00 23,28 5,00 1,16 0,00 0,0000 0,00
C170 12 11618935 2,0000 2 19,98 0,00 0 000 1101 11 19,98 17,00 3,40 0,00 0,00 0,00 0 00 19,98 5,00 1,00 0,000 0,00

C170 13 11618911 3,0000 2 34,92 0,00 0 000 1101 11 34,92 17,00 5,94 0,00 0,00 0,00 0 00 34,92 5,00 1,75 0,00 0,0000 0,000 0
C170 14 11619109 1,0000 2 11,34 0,00 0 000 1101 11 11,34 17,00 1,93 0,00 0,00 0,00 0 00 11,34 5,00 0,57 0,00 0,0000 0,000 0
C170 15 11618904 1,0000 2 9,21 0,00 0 000 1101 11 9,21 17,00 1,57 0,00 0,00 0 00 9,21 5,00 0,46 0,00 0,00
C170 16 11618898 2,0000 2 136,18 0,00 0 000 1101 11 136,18 17,00 23,15 0,00 0,00 0,00 0 00 136,18 5,00 6,81 0,00 0,0000 0,0
C170 17 11618881 2,0000 2 179,83 0,00 0 000 1101 11 179,83 17,00 30,57 0,00 0,00 0,00 0 179,83 5,00 8,99 0,00 0,000 0,
C170 18 11619475 8,0000 2 41,90 0,00 0 000 1101 11 41,90 17,00 7,12 0,00 0,00 0 00 41,90 5,00 2,10 0,00 0,0000 0,000
C170 19 11618874 2,0000 2 12,99 0,00 0 000 1101 11 12,99 17,00 2,21 0,00 0,00 0 00 12,99 5,00 0,65 0,00 0,000 0
C190 000 1101 17,00 1235,26 1176,42 200,00 0,00 0,00 58,84
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{F}OR000000715 55 00 002 191164 42190703749237000168550020001911641585394986} 19072019 19072019 1102, \\ 49 1 0,00 0,00 1049,99 0 0,00 0,00 1049,99 178,50 0,00 0,00 52,50 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 1 6430979 4,0000 2 71,00 0,00 0 000 1101 11 71,00 17,00 12,07 0,00 0,00 0 00 71,00 5,00 3,55 0,00 0,000 0,
C170 2 11608042 1,0000 2 23,95 0,00 0 000 1101 11 23,95 17,00 4,07 0,00 0,00 0 00 23,95 5,00 1,20 0,00 0,000 0,
C170 3 11608066 4,0000 2 53,54 0,00 0 000 1101 11 53,54 17,00 9,10 0,00 0,00 0 00 53,54 5,00 2,68 0,00 0,000 0,
C170 4 11608011 3,0000 2 32,59 0,00 0 000 1101 11 32,59 17,00 5,54 0,00 0,00 0 00 32,59 5,00 1,63 0,00 0,000 0,
C170 5 11618621 2,0000 2 31,42 0,00 0 000 1101 11 31,42 17,00 5,34 0,00 0,00 0 00 31,42 5,00 1,57 0,00 0,000 0,
C170 6 11618614 2,0000 2 25,80 0,00 0 000 1101 11 25,80 17,00 4,39 0,00 0,00 0,00 0 00 25,80 5,00 1,29 0,00 0,0
C170 7 11618607 1,0000 2 35,59 0,00 0 000 1101 11 35,59 17,00 6,05 0,00 0,00 0 00 35,59 5,00 1,78 0,00 0,00
C170 8 11618591 2,0000 2 17,84 0,00 0 000 1101 11 17,84 17,00 3,03 0,00 0,00 0,00 0 00 17,84 5,00 0,89 0,00 0,0
C170 9 6525330 4,0000 2 48,88 0,00 0 000 1101 11 48,88 17,00 8,31 0,00 0,00 0,00 0 00 48,88 5,00 2,44 0,00 0,0000 0,0
C170 10 11618577 1,0000 2 7,10 0,00 0 000 1101 11 7,10 17,00 1,21 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,36 0,00 0,00
C170 11 11618560 1,0000 2 702,28 0,00 0 000 1101 11 702,28 17,00 119,39 0,00 0,00 0,00 0 00 702,28 5,00 35,11 0,00 0,0000 0,000 0
C190 000 1101 17,00 1102,49 1049,99 178,50 0,00 0,00 52,50
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{F}OR000000715 55 00 002 191364 42190703749237000168550020001913641909789132} 23072019 23072019 1515,04 1 0,00 0,00 1442,90 0 0,00 0,00 1442,90 245,30 0,00 0,00 72,14 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 4396314 2,0000 2 16,87 0,00 0 000 1101 11 16,87 17,00 2,87 0,00 0,00 0,00 0 00 16,87 5,00 0,84 0,00 0,00
C170 2 4601555 2,0000 2 13,38 0,00 0 000 1101 11 13,38 17,00 2,27 0,00 0,00 0 00 13,38 5,00 0,67 0,00 0,0
C170 3 4601555 2,0000 2 13,38 0,00 0 000 1101 11 13,38 17,00 2,27 0,00 0,00 0,00 0 13,38 5,00 0,67 0,00 0,0

C170 4 2186528 2,0000 2 11,44 0,00 0 000 1101 11 11,44 17,00 1,94 0,00 0,00 0,00 0 00 11,44 5,00 0,57 0,00 0,000 0
C170 5 11667155 1,0000 2 20,56 0,00 0 000 1101 11 20,56 17,00 3,50 0,00 0,00 0,00 0 00 20,56 5,00 1,03 0,00 0,000
C170 6 11608066 4,0000 2 48,88 0,00 0 000 1101 11 48,88 17,00 8,31 0,00 0,00 0,00 0 00 48,88 5,00 2,44 0,00 0,000
C170 7 11667131 1,0000 2 49,47 0,00 0 000 1101 11 49,47 17,00 8,41 0,00 0,00 0,00 0 00 49,47 5,00 2,47 0,00 0,0000 0,000
C170 8 11667124 1,0000 2 8,63 0,00 0 000 1101 11 8,63 17,00 1,47 0,00 0,00 0,00 0 00 8,63 5,00 0,43 0,00 0,0000 0,
C170 9 11667117 4,0000 2 39,57 0,00 0 000 1101 11 39,57 17,00 6,73 0,00 0,00 0,00 0 00 39,57 5,00 1,98 0,00 0,0
C170 10 11667100 4,0000 2 40,74 0,00 0 000 1101 11 40,74 17,00 6,93 0,00 0,00 0,00 0 00 40,74 5,00 2,04 0,00 0,0000 0,000 0
C170 11 11667094 4,0000 2 29,48 0,00 0 000 1101 11 29,48 17,00 5,01 0,00 0,00 0,00 0 00 29,48 5,00 1,47 0,00 0,0000 0,00
C170 12 11608035 2,0000 2 14,55 0,00 0 000 1101 11 14,55 17,00 2,47 0,00 0,00 0,00 0 00 14,55 5,00 0,73 0,00 0,0000 0,00
C170 13 11667063 4,0000 2 49,27 0,00 0 000 1101 11 49,27 17,00 8,38 0,00 0,00 0,00 0 00 49,27 5,00 2,46 0,00 0,0000 0,00
C170 14 11667056 1,0000 2 70,51 0,00 0 000 1101 11 70,51 17,00 11,99 0,00 0,00 0,00 0 70,51 5,00 3,53 0,00 0,000 0,
C170 15 11666998 1,0000 2 278,39 0,00 0 000 1101 11 278,39 17,00 47,33 0,00 0,00 0,00 0 00 278,39 5,00 13,92 0,00 0,0000 0,000
C170 16 11666981 1,0000 2 55,87 0,00 0 000 1101 11 55,87 17,00 9,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0 55,87 5,00 2,79 0,00 0,0000 0,0
C170 17 11666936 1,0000 2 681,91 0,00 0 000 1101 11 681,91 17,00 115,92 0,00 0,00 0 00 681,91 5,00 34,10 0,00 0,00
C190 000 1101 17,00 1515,04 1442,90 245,30 0,00 0,00 0,00 72,14
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 191365 42190703749237000168550020001913651436414533 23072019 23072019 40,74 1 0,00 0,00 38,80 0 0,00 0,00 38,80 6,60 0,00 0,00 1,94 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 9460812 1,0000 2 15,52 0,00 0 000 1101 11 15,52 17,00 2,64 0,00 0,00 0,00 0 00 15,52 5,00 0,78 0,00 0,000 0
C170 2 11666905 1,0000 2 23,28 0,00 0 000 1101 11 23,28 17,00 3,96 0,00 0,00 0,00 0 00 23,28 5,00 1,16 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 40,74 38,80 6,60 0,00 0,00 0,00 1,94
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 191366 42190703749237000168550020001913661137196515 23072019 23072019 2789,77 1 0,00 0,00 2656,91 0 0,00 0,00 2656,91 451,67 0,00 0,00 132,86 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 11661030 4,0000 2 26,38 0,00 0 000 1101 11 26,38 17,00 4,48 0,00 0,00 0,00 0 00 26,38 5,00 1,32 0,00 0,000
C170 2 3236888 16,0000 2 80,70 0,00 0 000 1101 11 80,70 17,00 13,72 0,00 0,00 0,00 0 00 80,70 5,00 4,04 0,00 0,000
C170 3 11661009 2,0000 2 54,32 0,00 0 000 1101 11 54,32 17,00 9,23 0,00 0,00 0,00 0 00 54,32 5,00 2,72 0,00 0,000
C170 4 11660996 1,0000 2 9,89 0,00 0 000 1101 11 9,89 17,00 1,68 0,00 0,00 0,00 0 00 9,89 5,00 0,49 0,00 0,0
C170 5 11660989 4,0000 2 14,74 0,00 0 000 1101 11 14,74 17,00 2,51 0,00 0,00 0 00 14,74 5,00 0,74 0,00 0,000

C170 6 11660965 9,0000 2 49,76 0,00 0 000 1101 11 49,76 17,00 8,46 0,00 0,00 0,00 0 00 49,76 5,00 2,49 0,00 0,0
C170 7 11660958 1,0000 2 2421,12 0,00 0 000 1101 11 2421,12 17,00 411,59 0,00 0,00 0,00 0 00 2421,12 5,00 121,06 0,00 0,0000 0,000 0
C190 000 1101 17,00 2789,77 2656,91 451,67 0,00 0,00 132,86
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000000715 55 00 002 191367 42190703749237000168550020001913671862763525} 23072019 23072019 785,86 1 0,00 0,00 748,44 0 0,00 0,00 748,44 127,23 0,00 0,00 37,42 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 11608042 1,0000 2 22,31 0,00 0 000 1101 11 22,31 17,00 3,79 0,00 0,00 0,00 0 00 22,31 5,00 1,12 0,00 0,0000 0,
C170 2 11661542 1,0000 2 594,61 0,00 0 000 1101 11 594,61 17,00 101,08 0,00 0,00 0,00 0 00 594,61 5,00 29,73 0,00 0,0000 0,000
C170 3 11661528 4,0000 2 48,88 0,00 0 000 1101 11 48,88 17,00 8,31 0,00 0,00 0,00 0 00 48,88 5,00 2,44 0,00 0,0000 0,
C170 4 11661511 4,0000 2 82,64 0,00 0 000 1101 11 82,64 17,00 14,05 0,00 0,00 0,00 0 00 82,64 5,00 4,13 0,00 0,000
[C190]000]1101]17,00]785,86]748,44]127,23]0,00]0,00]0,00]37,42]]
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000000715 55 00 002 191544 42190703749237000168550020001915441480376235} 25072019 25072019 681,90 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C170 1 11492498 2,0000 2 17,36 0,00 0 000 1101 11 17,36 17,00 2,95 0,00 0,00 0,00 0 00 17,36 5,00 0,87 0,00 0,000
C170 2 11492443 8,0000 2 18,62 0,00 0 000 1101 11 18,62 17,00 3,17 0,00 0,00 0 00 18,62 5,00 0,93 0,00 0,000
C170 3 11492405 2,0000 2 74,98 0,00 0 000 1101 11 74,98 17,00 12,75 0,00 0,00 0 00 74,98 5,00 3,75 0,00 0,00
C170 4 11492351 1,0000 2 33,27 0,00 0 000 1101 11 33,27 17,00 5,66 0,00 0,00 0,00 0 00 33,27 5,00 1,66 0,00 0,0
C170 5 11492320 1,0000 2 12,75 0,00 0 000 1101 11 12,75 17,00 2,17 0,00 0,00 0,00 0 00 12,75 5,00 0,64 0,00 0,000
C170 6 11492320 1,0000 2 12,75 0,00 0 000 1101 11 12,75 17,00 2,17 0,00 0,00 0,00 0 00 12,75 5,00 0,64 0,00 0,0000 0,000
C170 7 11492306 1,0000 2 37,24 0,00 0 000 1101 11 37,24 17,00 6,33 0,00 0,00 0,00 0 00 37,24 5,00 1,86 0,00 0,000
C170 8 11492290 2,0000 2 59,65 0,00 0 000 1101 11 59,65 17,00 10,14 0,00 0,00 0 00 59,65 5,00 2,98 0,00 0,00
C170 9 11492283 2,0000 2 15,61 0,00 0 000 1101 11 15,61 17,00 2,65 0,00 0,00 0,00 0 00 15,61 5,00 0,78 0,00 0,000
C170 10 11492276 1,0000 2 52,38 0,00 0 000 1101 11 52,38 17,00 8,90 0,00 0,00 0,00 0 00 52,38 5,00 2,62 0,00 0,000 0,
C170 11 11492269 1,0000 2 16,00 0,00 0 000 1101 11 16,00 17,00 2,72 0,00 0,00 0 00 16,00 5,00 0,80 0,00 0,00
C170 12 11492252 1,0000 2 16,00 0,00 0 000 1101 11 16,00 17,00 2,72 0,00 0,00 0 00 16,00 5,00 0,80 0,00 0,00
C170 13 11492245 1,0000 2 49,56 0,00 0 000 1101 11 49,56 17,00 8,43 0,00 0,00 0,00 0 00 49,56 5,00 2,48 0,00 0,000
C170 14 11492221 2,0000 2 38,41 0,00 0 000 1101 11 38,41 17,00 6,53 0,00 0,00 0,00 0 00 38,41 5,00 1,92 0,00 0,000
C170 15 11492214 4,0000 2 26,96 0,00 0 000 1101 11 26,96 17,00 4,58 0,00 0,00 0,00 0 00 26,96 5,00 1,35 0,00 0,0000 0,00

C170 16 11492184 2,0000 2 13,77 0,00 0 000 1101 11 13,77 17,00 2,34 0,00 0,00 0,00 0 00 13,77 5,00 0,69 0,00 0,000
C170 17 11492177 1,0000 2 30,89 0,00 0 000 1101 11 30,89 17,00 5,25 0,00 0,00 0,00 0 00 30,89 5,00 1,54 0,00 0,0000 0,00
C170 18 11492160 1,0000 2 30,79 0,00 0 000 1101 11 30,79 17,00 5,23 0,00 0,00 0,00 0 00 30,79 5,00 1,54 0,00 0,0000 0,00
C170 19 11492399 2,0000 2 15,13 0,00 0 000 1101 11 15,13 17,00 2,57 0,00 0,00 0,00 0 00 15,13 5,00 0,76 0,00 0,0000 0,00
C170 20 11492146 1,0000 2 16,10 0,00 0 000 1101 11 16,10 17,00 2,74 0,00 0,00 0 00 16,10 5,00 0,81 0,00 0,0000 0,0
C170 21 11492139 1,0000 2 23,91 0,00 0 000 1101 11 23,91 17,00 4,06 0,00 0,00 0,00 0 00 23,91 5,00 1,20 0,000 0,0000 0,0
C170 22 11492122 1,0000 2 23,08 0,00 0 000 1101 11 23,08 17,00 3,92 0,00 0,00 0 00 23,08 5,00 1,15 0,00 0,0000 0,0
C170 23 11492115 1,0000 2 14,21 0,00 0 000 1101 11 14,21 17,00 2,42 0,00 0,00 0 00 14,21 5,00 0,71 0,00 0,0000 0,000
C190 000 1101 17,00 681,90 649,42 110,40 0,00 0,00 32,48
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 191560 42190703749237000168550020001915601819543047 25072019 91,24 1 0,00 0,00 86,89 0 0,00 0,00 86,89 14,78 0,00 0,00 4,35 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 10436424 1,0000 2 14,35 0,00 0 000 1101 11 14,35 17,00 2,44 0,00 0,00 0,00 0 00 14,35 5,00 0,72 0,00 0,000
C170 2 11666134 1,0000 2 14,79 0,00 0 000 1101 11 14,79 17,00 2,51 0,00 0,00 0 00 14,79 5,00 0,74 0,00 0,000
C170 3 9231443 1,0000 2 14,21 0,00 0 000 1101 11 14,21 17,00 2,42 0,00 0,00 0,00 0 00 14,21 5,00 0,71 0,00 0,000 0
C170 4 11665953 1,0000 2 14,11 0,00 0 000 1101 11 14,11 17,00 2,40 0,00 0,00 0,00 0 00 14,11 5,00 0,71 0,00 0,0000 0,000
C170 5 10899946 1,0000 2 14,74 0,00 0 000 1101 11 14,74 17,00 2,51 0,00 0,00 0 00 14,74 5,00 0,74 0,00 0,000
C170 6 11665885 1,0000 2 14,69 0,00 0 000 1101 11 14,69 17,00 2,50 0,00 0,00 0,00 0 00 14,69 5,00 0,73 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 91,24 86,89 14,78 0,00 0,00 0,00 4,35
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 191561 42190703749237000168550020001915611303626418 25072019 25072019 295,21 1 0,00 0,00 281,13 0 0,00 0,00 281,13 47,80 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 8961839 1,0000 2 6,01 0,00 0 000 1101 11 6,01 17,00 1,02 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 11684107 1,0000 2 5,33 0,00 0 000 1101 11 5,33 17,00 0,91 0,00 0,00 0,00 0 00 5,33 5,00 0,27 0,00 0,0
C170 3 5629275 1,0000 2 5,43 0,00 0 000 1101 11 5,43 17,00 0,92 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 4 5973620 1,0000 2 5,52 0,00 0 000 1101 11 5,52 17,00 0,94 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 5 11683971 1,0000 2 5,91 0,00 0 000 1101 11 5,91 17,00 1,00 0,00 0,00 0,00 0 00 5,91 5,00 0,30 0,00 0,0
C170 6 11683964 1,0000 2 32,98 0,00 0 000 1101 11 32,98 17,00 5,61 0,00 0,00 0 00 32,98 5,00 1,65 0,00 0,000
C170 7 11683940 1,0000 2 47,33 0,00 0 000 1101 11 47,33 17,00 8,05 0,00 0,00 0,00 0 00 47,33 5,00 2,37 0,00 0,000

C170 8 11683933 1,0000 2 57,81 0,00 0 000 1101 11 57,81 17,00 9,83 0,00 0,00 0,00 0 00 57,81 5,00 2,89 0,00 0,0000 0,000
$\textbf{C170} \\ 9 11683919 1,0000 2 19,49 0,00 0 000 1101 11 19,49 17,00 3,31 0,00 0,00 0,00 0 00 19,49 5,00 0,97 0,00 0,0000 0,000 $
C170 10 11683902 1,0000 2 12,31 0,00 0 000 1101 11 12,31 17,00 2,09 0,00 0,00 0,00 0 00 12,31 5,00 0,62 0,00 0,00
C170 11 11683896 1,0000 2 23,76 0,00 0 000 1101 11 23,76 17,00 4,04 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1,19 0,00 0,00
C170 12 11683865 1,0000 2 10,67 0,00 0 000 1101 11 10,67 17,00 1,81 0,00 0,00 0,00 0 00 10,67 5,00 0,53 0,00 0,00
C170 13 11683858 1,0000 2 16,68 0,00 0 000 1101 11 16,68 17,00 2,84 0,00 0,00 0,00 0 00 16,68 5,00 0,83 0,00 0,00
C170 14 11683834 1,0000 2 9,02 0,00 0 000 1101 11 9,02 17,00 1,53 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 15 8579416 1,0000 2 5,33 0,00 0 000 1101 11 5,33 17,00 0,91 0,00 0,00 0,00 0,00 0,027 0,00 0,000
C170 16 6083540 1,0000 2 5,33 0,00 0 000 1101 11 5,33 17,00 0,91 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,27 0,00 0,00
C170 17 11683803 1,0000 2 6,11 0,00 0 000 1101 11 6,11 17,00 1,04 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,31 0,00 0,00
C170 18 11683803 1,0000 2 6,11 0,00 0 000 1101 11 6,11 17,00 1,04 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,31 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 295,21 281,13 47,80 0,00 0,00 0,00 14,08
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 191562 42190703749237000168550020001915621309044108 25072019 25072019 33,39 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 31,80 5,41 0,00 0,00 1,59 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 11667872 1,0000 2 11,15 0,00 0 000 1101 11 11,15 17,00 1,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 2 11667858 1,0000 2 10,37 0,00 0 000 1101 11 10,37 17,00 1,76 0,00 0,00 0,00 0 00 10,37 5,00 0,52 0,00 0,0000 0,
$\textbf{C170} \\ \textbf{[3]11667841} \\ [1,0000]2]10,28[0,00]0[000]1101[11]10,28[17,00]1,75[0,00]0,00]0,00]0[00][10,28[5,00]0,51[0,00]0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0$
C190 000 1101 17,00 33,39 31,80 5,41 0,00 0,00 0,00 1,59
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 191563 42190703749237000168550020001915631941550380 25072019 25072019 69,55 1 0,00 0,00 66,24 0 0,00 0,00 66,24 11,25 0,00 0,00 3,31 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 9460812 1,0000 2 10,86 0,00 0 000 1101 11 10,86 17,00 1,85 0,00 0,00 0,00 0,00 0 10,86 5,00 0,54 0,00 0,000 0
C170 2 11683674 1,0000 2 10,91 0,00 0 000 1101 11 10,91 17,00 1,85 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,55 0,00 0,000
$\textbf{C170} \\ \textbf{[3]11683674} \\ [1,0000]2]10,91[0,00]0[000]1101[11]10,91[17,00]1,85[0,00]0,00]0,00]0[00][10,91[5,00]0,55[]0,00]0,0000[0,000]0,000$ 0,000]0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000
C170 4 11683667 1,0000 2 10,67 0,00 0 000 1101 11 10,67 17,00 1,81 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,53 0,00 0,000
C170 5 11683650 1,0000 2 22,89 0,00 0 000 1101 11 22,89 17,00 3,89 0,00 0,00 0,00 0 00 22,89 5,00 1,14 0,00 0,0000 0,00
C190 000 1101 17,00 69,55 66,24 11,25 0,00 0,00 0,00 3,31
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 191641 42190703749237000168550020001916411440281903 26072019 1117,60 1 0,00 0,00 1064,38 0 0,00 0,00 0,00 1064,38 180,95 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 1 11697084 1,0000 2 569,68 0,00 0 000 1101 11 569,68 17,00 96,85 0,00 0,00 0,00 0 00 569,68 5,00 28,48 0,00 0,000 0
C170 2 11697060 1,0000 2 494,70 0,00 0 000 1101 11 494,70 17,00 84,10 0,00 0,00 0,00 0 00 494,70 5,00 24,74 0,00 0,0000 0,000
C190 000 1101 17,00 1117,60 1064,38 180,95 0,00 0,00 53,22
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000000718 55 00 001 221721 42190778324316000126550010002217211378170153} 09072019 09072019 530,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,$
C170 1 950199 1,0000 2 530,00 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
[C190 500 1556 0,00 530,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000000718 55 00 001 221989 42190778324316000126550010002219891297109214 12072019 12072019 426,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 249177 5,0000 2 6,85 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 249144 1,0000 2 1,30 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 104700 0,0500 110 0,08 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 684300 0,0500 110 0,48 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 143102-R1 32,0000 139 55,04 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 981115 2,0000 2 8,72 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 951751 1,0000 2 7,99 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 249141 2,0000 178 16,80 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 249134 4,0000 2 9,00 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 10 249133 2,0000 2 4,86 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 11 777204 3,0000 2 276,00 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 12 249180 3,0000 2 10,08 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 13 981124 3,0000 2 25,50 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 14 87700031350876 2,0000 2 3,30 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
[C190]000]1556]0,00]142,01]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]
[C190 200 1556 0,00 283,99 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000000718 55 00 001 222964 42190778324316000126550010002229641503478939 26072019 89,59 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 732600 1,0000 2 2,04 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

|C190|000|1556|0,00|2,04|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|200|1556|0,00|87,55|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|200|1556|0,00|269,70|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|020|1556|0,00|113,92|0,00|0,00|0,00|0,00|113,92|0,00|| |C190|220|1556|0,00|212,30|0,00|0,00|0,00|0,00|212,30|0,00| |C190|000|2101|12,00|2093,29|2093,29|251,19|0,00|0,00|0,00|0,00||C190|300|2101|4,00|1730,46|1730,46|69,21|0,00|0,00|0,00|0,00| |C110|4||

C170 6 57000200010197 1170,0000 140 7277,40 0,00 0 020 2101 11 5336,52 12,00 640,38 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 020 2101 12,00 43527,56 31918,76 3830,25 0,00 0,00 11608,80 0,00
C100 0 1 FOR000000736 55 00 001 22722 35190753164695000103550010000227221626186694 25072019 25072019 83248,42 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C110 4
C170 1 57000200010198 150,0000 140 1242,00 0,00 0 020 2101 11 910,76 12,00 109,29 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 57000200010198 36,0000 140 298,08 0,00 0 020 2101 11 218,58 12,00 26,23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 3 57000200010197 886,0000 140 5510,92 0,00 0 020 2101 11 4041,16 12,00 484,94 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 4 1.2769\$ 190,0000 140 4902,00 0,00 0 020 2101 11 3594,64 12,00 431,36 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 1.2769S 188,0000 140 4850,40 0,00 0 020 2101 11 3556,80 12,00 426,82 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 6 57000200010197 1530,0000 140 9516,60 0,00 0 020 2101 11 6978,52 12,00 837,42 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C170 7 57000200010197 844,0000 140 5249,68 0,00 0 020 2101 11 3849,59 12,00 461,95 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 8 57000200010198 114,0000 140 943,92 0,00 0 020 2101 11 692,18 12,00 83,06 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 9 57000200010198 184,0000 140 1523,52 0,00 0 020 2101 11 1117,20 12,00 134,06 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 57000200010197 1066,0000 140 6630,52 0,00 0 020 2101 11 4862,16 12,00 583,46 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 11 57000200010197 1454,0000 140 9043,88 0,00 0 020 2101 11 6631,88 12,00 795,83 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 12 57000200010197 414,0000 140 2575,08 0,00 0 020 2101 11 1888,31 12,00 226,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 13 57000200010197 1296,0000 140 8061,12 0,00 0 020 2101 11 5911,22 12,00 709,35 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 14 58 262,0000 140 3183,30 0,00 0 020 2101 11 2334,31 12,00 280,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C170 15 57000200010197 548,0000 140 3408,56 0,00 0 020 2101 11 2499,50 12,00 299,94 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 16 57000200010197 1094,0000 140 6804,68 0,00 0 020 2101 11 4989,87 12,00 598,78 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 17 57000200010197 1528,0000 140 9504,16 0,00 0 020 2101 11 6969,40 12,00 836,33 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 020 2101 12,00 83248,42 61046,08 7325,54 0,00 0,00 22202,34 0,00
C100 0 1 FOR000000736 55 00 001 22759 35190753164695000103550010000227591044441063 31072019 31072019 142581,86 0 0,00 0,00 1,00 0,00 0,00 0,00 104555,29 12546,64 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C110 4

C170 2 57000200010198 670,0000 140 5547,60 0,00 0 020 2101 11 4068,06 12,00 488,17 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 3 58 336,0000 140 4082,40 0,00 0 020 2101 11 2993,62 12,00 359,23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 4 57000200010197 1436,0000 140 8931,92 0,00 0 020 2101 11 6549,78 12,00 785,97 0,00 0,00 0 01 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 57000200010197 1824,0000 140 11345,28 0,00 0 020 2101 11 8319,49 12,00 998,34 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 57000200010197 356,0000 140 2214,32 0,00 0 020 2101 11 1623,76 12,00 194,85 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 7 57000200010197 66,0000 140 410,52 0,00 0 020 2101 11 301,03 12,00 36,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 8 57000200010197 398,0000 140 2475,56 0,00 0 020 2101 11 1815,33 12,00 217,84 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 9 57000200010198 322,0000 140 2666,16 0,00 0 020 2101 11 1955,10 12,00 234,61 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 10 57000200010197 1584,0000 140 9852,48 0,00 0 020 2101 11 7224,82 12,00 866,98 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 11 57000200010197 2910,0000 140 18100,20 0,00 0 020 2101 11 13272,88 12,00 1592,75 0,00 0,00 0 01 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 12 57000200010197 392,0000 140 2438,24 0,00 0 020 2101 11 1787,96 12,00 214,56 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 13 57000200010197 1168,0000 140 7264,96 0,00 0 020 2101 11 5327,40 12,00 639,29 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 14 57000200010197 2186,0000 140 13596,92 0,00 0 020 2101 11 9970,62 12,00 1196,47 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C170 15 57000200010197 344,0000 140 2139,68 0,00 0 020 2101 11 1569,03 12,00 188,28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 16 57000200010198 168,0000 140 1391,04 0,00 0 020 2101 11 1020,05 12,00 122,41 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 17 57000200010197 1302,0000 140 8098,44 0,00 0 020 2101 11 5938,59 12,00 712,63 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 18 57000200010197 2320,0000 140 14430,40 0,00 0 020 2101 11 10581,81 12,00 1269,82 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 19 57000200010197 208,0000 140 1293,76 0,00 0 020 2101 11 948,71 12,00 113,85 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 20 57000200010197 1270,0000 140 7899,40 0,00 0 020 2101 11 5792,63 12,00 695,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 21 57000200010197 2314,0000 140 14393,08 0,00 0 020 2101 11 10554,45 12,00 1266,53 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C190 020 2101 12,00 142581,86 104555,29 12546,64 0,00 0,00 38026,57 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000739 55 00 001 20114 42190706185885000127550010000201141589507528} 01072019 01072019 300,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 1 LIXADEIRA 2,0000 2 100,00 0,00 0 101 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 RETIFICA 4,0000 24 200,00 0,00 0 101 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 101 1916 0,00 300,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000739 55 00 001 20115 42190706185885000127550010000201151995020958} 01072019 01072019 50,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 RETIFICA 1,0000 2 50,00 0,00 0 101 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 101 1916 0,00 50,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C100 0 1 FOR000000739 55 00 001 20116 42190706185885000127550010000201161405439189 01072019 01072019 150,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 FU1 1,0000 2 50,00 0,00 0 101 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 RETIFICA 2,0000 2 100,00 0,00 0 101 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 101 1916 0,00 150,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C100 0 1 FOR000000739 55 00 001 20208 42190706185885000127550010000202081427788694 16072019 16072019 240,00 1 0,00 0,00 1,000 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 RP40 1,0000 2 45,00 0,00 0 500 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 2610021214 1,0000 2 75,00 0,00 0 500 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 RP40 1,0000 2 45,00 0,00 0 500 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 2610021214 1,0000 2 75,00 0,00 0 500 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 500 1403 0,00 240,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000739 55 00 001 20209 42190706185885000127550010000202091616907418} 16072019 16072019 100,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 1 RETIFICA 2,0000 2 100,00 0,00 0 101 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 101 1916 0,00 100,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000741 55 00 001 282848 35190761381323000248550010002828481003230265 11072019 11072019 1313536,08 2 0,00 0,00 1,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 88.888.8888 1,0000 2 1290692,00 0,00 0 090 2913 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 88.888.8888 2,0000 2 22844,08 0,00 0 090 2913 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 090 2913 0,00 1313536,08 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \text{C}100 0 1 \text{FOR}000000741 55 00 001 283274 35190761381323000248550010002832741003234700} 15072019 15072019 445459,74 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 88.888.8888 1,0000 2 445459,74 0,00 0 090 2913 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 090 2913 0,00 445459,74 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000741 55 00 001 283275 35190761381323000248550010002832751003234715 15072019 15072019 1380,28 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 10000005420110 45,0000 2 1245,60 0,00 0 050 2901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 2 40000150230010 40,0000 2 134,68 0,00 0 050 2901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 050 2901 0,00 1380,28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000741 55 00 001 283292 35190761381323000248550010002832921003234856 16072019 16072019 620000,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 87700031350930 1,0000 2 200000,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 [2 87700031350930 1,0000 2 200000,00 0,00 0 041 2915 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 3 87700031350930 1,0000 2 200000,00 0,00
C170 [4 87700031350930] 1,0000 [2 20000,00 0,00 0 041 2915 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 041 2915 0,00 620000,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000741 55 00 001 285121 35190761381323000248550010002851211003254433 29072019 29072019 8950,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 CHP-0074 50,0000 2 8950,00 0,00 0 050 2901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 050 2901 0,00 8950,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000748 55 00 004 52203 42190702171140000158550040000522031000522039 25072019 480,00 1 46,00 0,00 526,00 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C110 5
$C170 1 001\ 171-1-1 2,0000 24 180,00 15,74 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
$\textbf{C170} 2 001 \ 109 - 1 - 1 1,0000 24 346,00 30,26 0 400 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C190 200 1556 0,00 164,26 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1556 0,00 315,74 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000748 55 00 004 52237 42190702171140000158550040000522371000522371 26072019 26072019 480,00 1 45,00 0,00 525,00 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C110 6
$C170 1 001\ 171-1-1 2,0000 24 190,00 16,29 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
$\textbf{C170} 2 001 \ 109 - 1 - 1 1,0000 24 335,00 28,71 0 400 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C190 200 1556 0,00 173,71 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1556 0,00 306,29 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000783 55 00 001 874 42190710896760000182550010000008741878768091 01072019 21072019 21072019 21072019 21072019 0
C170 1 87700031350871 233,0000 24 2796,00 0,00 0 101 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C190 101 1556 0,00 2796,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000783 55 00 001 889 42190710896760000182550010000008891885573481 16072019 16072019 3648,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 87700031350871 304,0000 24 3648,00 0,00 0 101 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 101 1556 0,00 3648,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000829 55 00 004 20499 42190784688589000152550040000204991733208447 23072019 23072019 7900,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 7897975049603 4,0000 153 1000,00 0,00 0 090 1901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 7897975049603 1,0000 153 300,00 0,00 0 090 1901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 7897975049603 1,0000 153 600,00 0,00 0 090 1901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 7897975049603 1,0000 153 2500,00 0,00 0 090 1901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 7897975049603 1,0000 153 2500,00 0,00 0 090 1901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 7897975049603 1,0000 153 1000,00 0,00 0 090 1901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 090 1901 0,00 7900,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000000833 55 00 001 39876 42190705206132000198550010000398761000022529 31072019 31072019 338,69 1 0,00 0,00 313,60 9 0,00 0,00 313,60 53,31 0,00 0,00 25,09 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 427093450100R 2,0000 24 313,60 0,00 0 000 1101 11 313,60 17,00 53,31 0,00 0,00 0,00 0 00 313,60 8,00 25,09 0,00 0,00
C190 000 1101 17,00 338,69 313,60 53,31 0,00 0,00 0,00 25,09
C100 0 1 FOR000000837 55 00 006 57445 42190783240333000549550060000574451883557459 09072019 09072019 96,10 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 87700031350659 1,0000 2 9,20 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 87700031350659 1,0000 2 9,20 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 87700031350658 1,0000 2 6,50 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 87700031350658 1,0000 2 6,50 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 87700031350658 1,0000 2 6,50 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 87700031350658 1,0000 2 6,50 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 87700031350658 1,0000 2 6,50 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 1010356 1,0000 2 14,90 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 87700031350659 1,0000 2 9,20 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 10 1009852 1,0000 2 7,30 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 11 1009852 1,0000 2 7,30 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 12 87700031350658 1,0000 2 6,50 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 96,10 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000837 55 00 006 57477 42190783240333000549550060000574771201053128 10072019 10072019 93,10 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 87700031350659 3,0000 2 27,60 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 87700031350658 6,0000 2 39,00 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 1009852 2,0000 2 14,60 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 1009969 1,0000 2 11,90 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 93,10 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000837 55 00 006 57601 42190783240333000549550060000576011972572468 15072019 15072019 59,90 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 87700031350842 1,0000 2 59,90 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 59,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000844 55 00 001 37559 42190704086767000136550010000375591834896222 25072019 25072019 500,55 2 0,00 0,00 500,55 1 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 2898 1,0000 2 478,48 0,00 0 500 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 87700031350955 2,0000 2 6,84 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 274 2,0000 2 9,20 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 87700031350954 1,0000 2 6,03 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 22,07 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C190 500 1403 0,00 478,48 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000849 55 00 001 559 35190717641843000170550010000005591091140000 02072019 02072019 6600,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C110 7
$ C170 1 OS\ 10767 1,0000 1110 2700,00 0,00 0 101 2101 11 0,00 0,00 0,00 $
$ C170 2 OS\ 10767 1,0000 1110 1100,00 0,00 0 101 2101 11 0,00 0,00$
$ C170 3 OS\ 10767 1,0000 1110 2800,00 0,00 0 101 2101 11 0,00 0,00 0,00 $

C190 101 2101 0,00 6600,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000849 55 00 001 561 35190717641843000170550010000005611002010643} 12072019 12072019 13500,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C110 8
$ \texttt{C170} 1 \texttt{OS} \ 10767 1,0000 1110 3100,00 0,00 0,101 2101 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0$
C170 2 OS 10767 1,0000 1110 3200,00 0,00 0 101 2101 11 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} \\ 3 \\ OS \\ 10767 \\ \texttt{11,0000} \\ 1110 \\ \texttt{3700,00} \\ 0,00 \\ \texttt{0,00} \\ 0,00 \\ \texttt{0,000} \\ 0,000 \\ 0,000 \\ \texttt{0,000} \\ 0,000 \\ 0,000 \\ \texttt{0,000} \\ 0,000 \\ \texttt{0,000} \\ 0,000 \\ \texttt{0,000} \\ 0,$
$ \texttt{C170} 4 \texttt{OS} \ 10767 1,0000 1110 3500,00 0,00 0,101 2101 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0$
[C190 101 2101 0,00 13500,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000849 55 00 001 562 35190717641843000170550010000005621000830500 19072019 11800,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C110 9
$ \texttt{C170} 1 \texttt{OS} \ 10767 1,0000 1110 400,00 0,00 0,00 0,101 2101 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000$
C170 2 OS 10767 1,0000 1110 900,00 0,00 0 101 2101 11 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} \\ 3 \\ OS \\ 10767 \\ \texttt{11,0000} \\ 1110 \\ \texttt{3500,00} \\ 0,00 \\ 0$
$ \texttt{C170} 4 \texttt{OS} \ 10767 1,0000 1110 3500,00 0,00 0,101 2101 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 $
C170 5 OS 10767 1,0000 1110 3500,00 0,00 0 101 2101 11 0,00 0,00 0,00
C190 101 2101 0,00 11800,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}0000000849 55 00 001 563 35190717641843000170550010000005631600095795} 19072019 19072019 3600,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C110 10
$ \texttt{C170} 1 \texttt{OS} \ 10767 1,0000 1110 3600,00 0,00 0,101 2101 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 $
[C190 101 2101 0,00 3600,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000000849 55 00 001 564 35190717641843000170550010000005641000700008 23072019 4900,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C110 11
$ \texttt{C170} 1 \texttt{OS} \ 10767 1,0000 1110 4900,00 0,00 0,101 2101 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 $
C190 101 2101 0,00 4900,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

IC1	10	12
10.	. •	1

 $|\texttt{C170}| 1| \texttt{OS} \ 10767 || 1,0000 || 1110 || 3500,00 || 0,00 || 0,101 || 2101 || 11 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,00 || 0,$

|C110|13||

|C110|14||

|C190|300|1556|0,00|76,80|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C110|15||

|C190|000|1556|0,00|53,20|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C110|15||

|C190|000|1556|0,00|253,20|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C110|15|| |C190|101|1556|0,00|284,80|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| IC110|16|| |C110|16||

C170 1 7212 1,0000 157 1299,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 1299,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C100} 0 1 \texttt{FOR000000867} 55 00 001 1841 42190779280061000100550010000018411004890422} 25072019 25072019 1050,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C110 16
C170 1 Rel.apalp. 1,0000 157 50,00 0,00 0 400 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 Paq 1,0000 157 50,00 0,00 0 400 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 Paq. 10,0000 157 500,00 0,00 0 400 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 Rel.apalp. 3,0000 157 300,00 0,00 0 400 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 Paq. 1,0000 157 50,00 0,00 0 400 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 Rel.apalpador 1,0000 157 100,00 0,00 0 400 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1916 0,00 1050,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000867 55 00 001 1842 42190779280061000100550010000018421000070002 25072019 25072019 207,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C110 16
C170 1 87700031350605 2,0000 157 118,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 87700031260245 1,0000 157 10,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 21CAA022A 1,0000 157 79,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 207,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C100} 0 1 \texttt{FOR000000886} 55 00 001 11829 42190759802207000203550010000118291581781370} 31072019 31072019 308,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,$
C170 1 MEVA.P.25 50,0000 244 260,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 LJG.3680. PG 1,0000 630 48,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 308,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000001082 55 00 001 60125 42190784711084000161550010000601251307983272} 02072019 02072019 2848,83 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C110 17
C170 1 87700031350421 0,7260 190 14,51 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 11080 12,0000 24 36,00 0,00 0 060 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 3 2342 1,0000 24 46,90 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C170} 4 \\ \textbf{1165} 2,0000 24 8,00 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 5 23350350000052 350,0840 148 1336,04 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 87700031350833 10,0000 24 59,00 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 11041 12,0000 24 36,00 0,00 0 060 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 87700031350893 1,0000 24 3,50 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 87700030850206 2,0000 24 6,00 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 10 57000200010528 1,0000 24 7,99 0,00 0 060 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 11 2945 1,0000 24 25,90 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 12 11497 1,0000 24 5,50 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 13 9908 1,0000 24 18,00 0,00 0 060 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 14 23350350000451 1,0000 24 26,00 0,00 0 060 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 15 730 1,0000 24 59,00 0,00 0 060 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 16 3066 3,0000 24 6,75 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 17 2535 1,0000 24 25,90 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 18 23350350000053 92,4590 148 388,05 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 19 10677 0,1510 190 1,65 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 20 9981 1,0000 24 35,00 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 21 1159 5,0000 24 27,50 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 22 1163 2,0000 24 6,00 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 23 87700031350894 1,0000 24 4,75 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 24 87700031350454 143,1050 148 517,29 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 25 1590 4,0000 24 147,60 0,00 0 000 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1653 0,00 2665,84 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 060 1653 0,00 182,99 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C100 0 1 FOR000001092 55 00 002 292961 43190790115577000131550020002929611059057984 31072019 31072019 33103,64 0 0,00 0,00 31527,30 0 0,00 0,00 31527,30 1261,09 0,00 0,00 1576,34 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 7013007A 62,7952 140 1569,88 0,00 0 100 2101 11 1569,88 4,00 62,79 0,00 0,00 0,00 0 1569,88 5,00 78,49 0,00 0,0000 0,000
C170 2 7013007A 26,8081 140 670,20 0,00 0 100 2101 11 670,20 4,00 26,81 0,00 0,00 0,00 0 670,20 5,00 33,51 0,00 0,0000 0,
C170 3 7013012A 19,0912 140 473,46 0,00 0 200 2101 11 473,46 4,00 18,94 0,00 0,00 0,00 0 473,46 5,00 23,67 0,00 0,0000 0,
C170 4 7013014A 34,5950 140 857,96 0,00 0 200 2101 11 857,96 4,00 34,32 0,00 0,00 0,00 0 857,96 5,00 42,90 0,00 0,0
C170 5 7013031A 8,6258 140 213,92 0,00 0 200 2101 11 213,92 4,00 8,56 0,00 0,00 0,00 0 00 213,92 5,00 10,70 0,00 0,000 0
C170 6 7013007A 189,0633 140 4688,77 0,00 0 100 2101 11 4688,77 4,00 187,55 0,00 0,00 0 00 4688,77 5,00 234,44 0,00 0,0000 0,000
C170 7 7013031A 3,2590 140 80,82 0,00 0 200 2101 11 80,82 4,00 3,23 0,00 0,00 0,00 0 00 80,82 5,00 4,04 0,00 0,0000 0,00
C170 8 7013031A 4,0830 140 101,26 0,00 0 200 2101 11 101,26 4,00 4,05 0,00 0,00 0,00 0 00 101,26 5,00 5,06 0,00 0,000 0,
C170 9 7013014A 7,2934 140 180,88 0,00 0 200 2101 11 180,88 4,00 7,24 0,00 0,00 0,00 0 00 180,88 5,00 9,04 0,00 0,000 0,
C170 10 7010031A 2,0000 140 36,00 0,00 0 200 2101 11 36,00 4,00 1,44 0,00 0,00 0,00 0 00 36,00 5,00 1,80 0,00 0,0000 0,0
C170 11 7010006A 14,1496 140 254,69 0,00 0 100 2101 11 254,69 4,00 10,19 0,00 0,00 0,00 0 00 254,69 5,00 12,73 0,00 0,0000 0,0
C170 12 7013012A 10,5002 140 260,40 0,00 0 200 2101 11 260,40 4,00 10,42 0,00 0,00 0,00 0 00 260,40 5,00 13,02 0,00 0,00
C170 13 7010031A 1,2809 140 23,06 0,00 0 200 2101 11 23,06 4,00 0,92 0,00 0,00 0 00 23,06 5,00 1,15 0,00 0,0000 0,
C170 14 7010006A 13,3330 140 239,99 0,00 0 100 2101 11 239,99 4,00 9,60 0,00 0,00 0,00 0 00 239,99 5,00 12,00 0,00 0,000
C170 15 7013012A 11,0000 140 272,80 0,00 0 200 2101 11 272,80 4,00 10,91 0,00 0,00 0,00 0 00 272,80 5,00 13,64 0,00 0,0000 0,0
C170 16 7010031A 4,4500 140 80,10 0,00 0 200 2101 11 80,10 4,00 3,20 0,00 0,00 0,00 0 00 80,10 5,00 4,01 0,00 0,0000 0,0
C170 17 7010006A 88,5146 140 1593,26 0,00 0 100 2101 11 1593,26 4,00 63,73 0,00 0,00 0 00 1593,26 5,00 79,66 0,00 0,0000 0,000
C170 18 7010006A 78,0000 140 1404,00 0,00 0 100 2101 11 1404,00 4,00 56,16 0,00 0,00 0 00 1404,00 5,00 70,20 0,00 0,000
C170 19 7010031A 1,4020 140 25,24 0,00 0 200 2101 11 25,24 4,00 1,01 0,00 0,00 0 00 25,24 5,00 1,26 0,00 0,0000 0,
C170 20 7010031A 0,5408 140 9,73 0,00 0 200 2101 11 9,73 4,00 0,39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,49 0,00 0,000
C170 21 7010031A 0,9388 140 16,90 0,00 0 200 2101 11 16,90 4,00 0,68 0,00 0,00 0,00 0 00 16,90 5,00 0,85 0,00 0,00
C170 22 7010031A 0,7960 140 14,33 0,00 0 200 2101 11 14,33 4,00 0,57 0,00 0,00 0 00 14,33 5,00 0,72 0,00 0,0000 0,
C170 23 7010031A 3,0734 140 55,32 0,00 0 200 2101 11 55,32 4,00 2,21 0,00 0,00 0 00 55,32 5,00 2,77 0,00 0,0000 0,
C170 24 7010031A 26,0000 140 436,80 0,00 0 200 2101 11 436,80 4,00 17,47 0,00 0,00 0,00 0 436,80 5,00 21,84 0,00 0,000 0,

C170 25 7010031A 0,2708 140 4,87 0,00 0 200 2101 11 4,87 4,00 0,19 0,00 0,00 0,00 0 00 4,87 5,00 0,24 0,00 0,000 0
C170 26 7010006A 36,9146 140 664,46 0,00 0 100 2101 11 664,46 4,00 26,58 0,00 0,00 0 00 664,46 5,00 33,22 0,00 0,0000 0,000
C170 27 7010031A 4,0000 140 72,00 0,00 0 200 2101 11 72,00 4,00 2,88 0,00 0,00 0,00 0 00 72,00 5,00 3,60 0,00 0,00
C170 28 7013007A 23,7384 140 593,46 0,00 0 100 2101 11 593,46 4,00 23,74 0,00 0,00 0 00 593,46 5,00 29,67 0,00 0,0000 0,
C170 29 7010031A 1,5896 140 28,61 0,00 0 200 2101 11 28,61 4,00 1,14 0,00 0,00 0,00 0 00 28,61 5,00 1,43 0,00 0,0000 0,0
C170 30 7013010A 31,9903 140 786,96 0,00 0 200 2101 11 786,96 4,00 31,48 0,00 0,00 0 00 786,96 5,00 39,35 0,00 0,0000 0,000
C170 31 7013010A 30,5208 140 750,81 0,00 0 200 2101 11 750,81 4,00 30,03 0,00 0,00 0 00 750,81 5,00 37,54 0,00 0,0000 0,000
C170 32 7013031A 2,9791 140 73,29 0,00 0 200 2101 11 73,29 4,00 2,93 0,00 0,00 0,00 0 00 73,29 5,00 3,66 0,00 0,00
C170 33 7013007A 22,1935 140 554,84 0,00 0 100 2101 11 554,84 4,00 22,19 0,00 0,00 0 00 554,84 5,00 27,74 0,00 0,0000 0,
C170 34 7013031A 2,9791 140 73,29 0,00 0 200 2101 11 73,29 4,00 2,93 0,00 0,00 0,00 0 00 73,29 5,00 3,66 0,00 0,00
C170 35 7013007A 22,1935 140 554,84 0,00 0 100 2101 11 554,84 4,00 22,19 0,00 0,00 0 00 554,84 5,00 27,74 0,00 0,0000 0,
C170 36 7010031A 0,4114 140 7,41 0,00 0 200 2101 11 7,41 4,00 0,30 0,00 0,00 0,00 0 00 7,41 5,00 0,37 0,00 0,00
C170 37 7013007A 67,0292 140 1675,73 0,00 0 100 2101 11 1675,73 4,00 67,02 0,00 0,00 0 00 1675,73 5,00 83,79 0,00 0,0000 0,
C170 38 7013015A 34,0627 140 837,94 0,00 0 200 2101 11 837,94 4,00 33,52 0,00 0,00 0 00 837,94 5,00 41,90 0,00 0,000
C170 39 7013007A 47,1236 140 1178,09 0,00 0 100 2101 11 1178,09 4,00 47,12 0,00 0,00 0 00 1178,09 5,00 58,90 0,00 0,0000 0,
C170 40 7013015A 34,0627 140 837,94 0,00 0 200 2101 11 837,94 4,00 33,52 0,00 0,00 0 00 837,94 5,00 41,90 0,00 0,000
C170 41 7013007A 51,0505 140 1276,26 0,00 0 100 2101 11 1276,26 4,00 51,05 0,00 0,00 0 00 1276,26 5,00 63,81 0,00 0,0000 0,
C170 42 7013007A 42,5972 140 1064,93 0,00 0 100 2101 11 1064,93 4,00 42,60 0,00 0,00 0 00 1064,93 5,00 53,25 0,00 0,0000 0,000
C170 43 7013007A 53,0140 140 1325,35 0,00 0 100 2101 11 1325,35 4,00 53,01 0,00 0,00 0 00 1325,35 5,00 66,27 0,00 0,0000 0,000
C170 44 7013012A 10,5002 140 260,40 0,00 0 200 2101 11 260,40 4,00 10,42 0,00 0,00 0 00 260,40 5,00 13,02 0,00 0,000
C170 45 7013007A 42,5972 140 1064,93 0,00 0 100 2101 11 1064,93 4,00 42,59 0,00 0,00 0 00 1064,93 5,00 53,25 0,00 0,0000 0,000
C170 46 7013007A 47,5298 140 1188,25 0,00 0 100 2101 11 1188,25 4,00 47,53 0,00 0,00 0 00 1188,25 5,00 59,41 0,00 0,0000 0,000
C170 47 7010031A 3,0909 140 55,64 0,00 0 200 2101 11 55,64 4,00 2,23 0,00 0,00 0 00 55,64 5,00 2,78 0,00 0,0000 0,
C170 48 7013014A 7,2934 140 180,88 0,00 0 200 2101 11 180,88 4,00 7,24 0,00 0,00 0 00 180,88 5,00 9,04 0,00 0,0
C170 49 7013014A 10,7388 140 264,17 0,00 0 200 2101 11 264,17 4,00 10,57 0,00 0,00 0 00 264,17 5,00 13,21 0,00 0,0000 0,

C170 50 7010031A 0,9008 140 16,21 0,00 0 200 2101 11 16,21 4,00 0,65 0,00 0,00 0 00 16,21 5,00 0,81 0,00 0,0
C170 51 7013031A 7,3078 140 179,77 0,00 0 200 2101 11 179,77 4,00 7,19 0,00 0,00 0 00 179,77 5,00 8,99 0,00 0,0000 0,000
C170 52 7013031A 4,0830 140 101,26 0,00 0 200 2101 11 101,26 4,00 4,05 0,00 0,00 0,00 0 101,26 5,00 5,06 0,00 0,000
C170 53 7010031A 2,5257 140 45,46 0,00 0 200 2101 11 45,46 4,00 1,82 0,00 0,00 0 00 45,46 5,00 2,27 0,00 0,0
C170 54 7013031A 7,0090 140 172,42 0,00 0 200 2101 11 172,42 4,00 6,90 0,00 0,00 0,00 0 00 172,42 5,00 8,62 0,00 0,000 0
C170 55 7010031A 37,9152 140 636,98 0,00 0 200 2101 11 636,98 4,00 25,48 0,00 0,00 0 00 636,98 5,00 31,85 0,00 0,0000 0,
C170 56 7013007A 18,1088 140 452,72 0,00 0 100 2101 11 452,72 4,00 18,11 0,00 0,00 0 00 452,72 5,00 22,64 0,00 0,0000 0,
C170 57 7010031A 13,8480 140 232,65 0,00 0 200 2101 11 232,65 4,00 9,31 0,00 0,00 0 00 232,65 5,00 11,63 0,00 0,0000 0,0
C170 58 7013007A 8,6596 140 216,49 0,00 0 100 2101 11 216,49 4,00 8,66 0,00 0,00 0 00 216,49 5,00 10,82 0,00 0,0000 0,00
C170 59 7010031A 26,0000 140 436,80 0,00 0 200 2101 11 436,80 4,00 17,47 0,00 0,00 0 00 436,80 5,00 21,84 0,00 0,0000 0,
C170 60 7013031A 4,0569 140 101,42 0,00 0 200 2101 11 101,42 4,00 4,06 0,00 0,00 0 00 101,42 5,00 5,07 0,00 0,000
C190 100 2101 4,00 23342,68 22231,14 889,22 0,00 0,00 0,00 1111,54

|C190|200|2101|4,00|9760,96|9296,16|371,87|0,00|0,00|0,00|464,80||

C170 12 7013007A 18,0000 140 450,00 0,00 0 100 2101 11 450,00 4,00 18,00 0,00 0,00 0,00 0 00 450,00 5,00 22,50 0,00 0,000
C170 13 7013007 A 25,0044 140 625,11 0,00 0 100 2101 11 625,11 4,00 25,00 0,00 0,00 0,00 0 00 625,11 5,00 31,26 0,00 0,000 0,
C170 14 7010006 A 141,0000 140 2538,00 0,00 0 100 2101 11 2538,00 4,00 101,53 0,00 0,00 0,00 0 00 2538,00 5,00 126,90 0,00 0,0000 0,000 0
$\textbf{C170} 15 7013031 \\ \textbf{A} 8,7242 140 214,62 0,00 0 200 2101 11 214,62 4,00 8,58 0,00 0,00 0,00 0 00 214,62 5,00 10,73 0,00 0,000$
C190 100 2101 4,00 5741,75 5468,33 218,73 0,00 0,00 0,00 273,42
C190 200 2101 4,00 1232,43 1173,74 46,95 0,00 0,00 0,00 58,69
C100 0 1 FOR000001093 55 00 001 45720 42190704171813000103550010000457201166686223 03072019 03072019 170,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 87700031350797 1,0000 24 20,00 0,00 0 300 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 87700031350797 1,0000 24 20,00 0,00 0 300 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 87700031350797 1,0000 24 20,00 0,00 0 300 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 4 87700031350797 1,0000 24 50,00 0,00 0 300 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 87700031350797 2,0000 24 20,00 0,00 0 300 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 87700031350797 4,0000 24 40,00 0,00 0 300 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 300 1902 0,00 170,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C100 0 1 FOR000001093 55 00 001 45721 42190704171813000103550010000457211166691488 03072019 03072019 2792,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 87700031350797 2,0000 24 360,00 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 87700031350797 21,0000 24 273,00 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 87700031350797 14,0000 24 182,00 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 87700031350797 21,0000 24 273,00 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$\textbf{C170} \\ [5 87700031350797] \\ [4,0000] \\ [24 560,00 0,00 0] \\ [300] \\ [1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 6 87700031350797 88,0000 24 1144,00 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 300 1124 0,00 2792,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001093 55 00 001 45813 42190704171813000103550010000458131169886348 16072019 16072019 130,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 87700031350797 1,0000 24 20,00 0,00 0 300 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 [2 87700031350797 1,0000 24 10,00 0,00 0 300 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 3 87700031350797 1,0000 24 100,00 0,00 0 300 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 300 1902 0,00 130,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000001093 55 00 001 45814 42190704171813000103550010000458141169892930} 16072019 16072019 574,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C170 1 87700031350797 1,0000 24 140,00 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 87700031350797 1,0000 24 140,00 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 87700031350797 21,0000 24 294,00 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 300 1124 0,00 574,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40567 42190742566752000830550000000405671248602455 01072019 01072019 873,62 2 0,00 0,00 832,02 0 0,00 0,00 832,02 141,44 0,00 0,00 41,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6020194 FCVFESQ 6,0000 2 212,76 0,00 0 000 1101 11 212,76 17,00 36,17 0,00 0,00 0 00 212,76 5,00 10,64 0,00 0,000
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 262,63 0,00 0 000 1101 11 262,63 17,00 44,65 0,00 0,00 0 00 262,63 5,00 13,13 0,00 0,0000 0,00
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 198,90 0,00 0 000 1101 11 198,90 17,00 33,81 0,00 0,00 0 00 198,90 5,00 9,95 0,00 0,000 0
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 62,25 0,00 0 000 1101 11 62,25 17,00 10,58 0,00 0,00 0,00 0 00 62,25 5,00 3,11 0,00 0,0000 0,0
C170 5 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 95,48 0,00 0 000 1101 11 95,48 17,00 16,23 0,00 0,00 0,00 0 00 95,48 5,00 4,77 0,00 0,0000 0,00
C190 000 1101 17,00 873,62 832,02 141,44 0,00 0,00 0,00 41,60
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40568 42190742566752000830550000000405681193339291 01072019 01072019 139,31 2 0,00 0,00 132,68 0 0,00 0,00 132,68 22,56 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 132,68 0,00 0 000 1101 11 132,68 17,00 22,56 0,00 0,00 0 00 132,68 5,00 6,63 0,00 0,0000 0,000
C190 000 1101 17,00 139,31 132,68 22,56 0,00 0,00 0,00 6,63
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40569 42190742566752000830550000000405691927249451 01072019 01072019 250,77 2 0,00 0,00 238,82 0 0,00 0,00 238,82 40,60 0,00 0,00 11,95 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 36,70 0,00 0 000 1101 11 36,70 17,00 6,24 0,00 0,00 0,00 0 00 36,70 5,00 1,84 0,00 0,000
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 202,12 0,00 0 000 1101 11 202,12 17,00 34,36 0,00 0,00 0 00 202,12 5,00 10,11 0,00 0,0000 0,00
C190 000 1101 17,00 250,77 238,82 40,60 0,00 0,00 0,00 11,95
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40570 42190742566752000830550000000405701815078001 01072019 01072019 595,80 2 0,00 0,00 567,42 0 0,00 0,00 567,42 96,46 0,00 0,00 28,38 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453FCVFESQ 1,0000 2 151,36 0,00 0 500 1101 11 151,36 17,00 25,73 0,00 0,00 0 00 151,36 5,00 7,57 0,00 0,0000 0,000
C170 2 6001453FCVFESQ 1,0000 2 173,52 0,00 0 500 1101 11 173,52 17,00 29,50 0,00 0,00 0 00 173,52 5,00 8,68 0,00 0,0000 0,000
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 49,35 0,00 0 000 1101 11 49,35 17,00 8,39 0,00 0,00 0 00 49,35 5,00 2,47 0,00 0,000

C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 103,66 0,00 0 000 1101 11 103,66 17,00 17,62 0,00 0,00 0 00 103,66 5,00 5,18 0,00 0,000 0
C170 5 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 89,53 0,00 0 000 1101 11 89,53 17,00 15,22 0,00 0,00 0,00 0 00 89,53 5,00 4,48 0,00 0,0000 0,00
[C190 000 1101 17,00 254,67 242,54 41,23 0,00 0,00 12,13
[C190 500 1101 17,00 341,13 324,88 55,23 0,00 0,00 0,00 16,25
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000001132 55 00 000 40571 4219074256675200083055000000405711564733591} 01072019 01072019 875,83 2 0,00 0,00 834,12 0 0,00 0,00 834,12 141,80 0,00 0,00 41,71 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 88,04 0,00 0 000 1101 11 88,04 17,00 14,97 0,00 0,00 0 00 88,04 5,00 4,40 0,00 0,0000 0,0
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 18,75 0,00 0 500 1101 11 18,75 17,00 3,19 0,00 0,00 0 00 18,75 5,00 0,94 0,00 0,0000 0,00
C170 3 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 75,34 0,00 0 500 1101 11 75,34 17,00 12,81 0,00 0,00 0 00 75,34 5,00 3,77 0,00 0,0000 0,0
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 503,44 0,00 0 000 1101 11 503,44 17,00 85,58 0,00 0,00 0 00 503,44 5,00 25,17 0,00 0,0000 0,000
C170 5 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 148,55 0,00 0 000 1101 11 148,55 17,00 25,25 0,00 0,00 0,00 0 148,55 5,00 7,43 0,00 0,000
[C190 000 1101 17,00 777,03 740,03 125,80 0,00 0,00 0,00 37,00
[C190 500 1101 17,00 98,80 94,09 16,00 0,00 0,00 4,71]
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000001132 55 00 000 40572 4219074256675200083055000000405721135199523} 01072019 01072019 241,98 2 0,00 0,00 230,45 0 0,00 0,00 0,00 230,45 39,18 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 151,36 0,00 0 500 1101 11 151,36 17,00 25,73 0,00 0,00 0,00 0,00 0 151,36 5,00 7,57 0,00 0,000 0,
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 18,75 0,00 0 500 1101 11 18,75 17,00 3,19 0,00 0,00 0 00 18,75 5,00 0,94 0,00 0,0000 0,00
$ \texttt{C170} \\ 3 6001453 \\ \texttt{FCVFESQ} \\ 1,0000 \\ 2 \\ 16,36 \\ 0,00 \\ 0 500 \\ 1101 \\ 11 \\ 16,36 \\ 17,00 \\ 2,78 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,000 \\$
C170 4 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 43,98 0,00 0 500 1101 11 43,98 17,00 7,48 0,00 0,00 0 00 43,98 5,00 2,20 0,00 0,0000 0,00
[C190 500 1101 17,00 241,98 230,45 39,18 0,00 0,00 11,53

C190 500 1101 17,00 2061,41 1963,25 333,75 0,00 0,00 0,00 98,16
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40600 42190742566752000830550000000406001514154451 02072019 02072019 668,30 2 0,00 0,00 636,47 0 0,00 0,00 636,47 108,21 0,00 0,00 31,83 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$\textbf{C170} 1 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 183,75 0,00 0 500 1101 11 183,75 17,00 31,24 0,00 0,00 0,00 0,00 0 000 0,00 0,000 0,$
$\textbf{C170} 2 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 64,09 0,00 0 500 1101 11 64,09 17,00 10,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0$
$\textbf{C170} \\ 3 \\ 6001453 \\ 5 \\ 5 \\ 1,0000 \\ 2 \\ 183,75 \\ 0,00 \\ 0,500 \\ 1101 \\ 111 \\ 183,75 \\ 17,00 \\ 31,24 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00$
$\textbf{C170} 4 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 151,36 0,00 0 500 1101 11 151,36 17,00 25,73 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1,57 0,00 0,000 $
$\textbf{C170} \\ [5] 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ [1,0000] \\ 2] \\ [53,52] \\ [0,00] \\ [0] 500 \\ [1101] \\ [11] \\ [53,52] \\ [17,00] \\ [9,10] \\ [0,00] \\ $
C190 500 1101 17,00 668,30 636,47 108,21 0,00 0,00 0,00 31,83
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40601 42190742566752000830550000000406011108923970 02072019 02072019 439,57 2 0,00 0,00 418,64 0 0,00 0,00 418,64 71,17 0,00 0,00 20,93 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 76,14 0,00 0 000 1101 111 76,14 17,00 12,94 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170[2]6020194 FCVFESQ[]2,0000[2]13,40[0,00]0[000]1101[11]13,40[17,00]2,28[0,00]0,00]0[0,00]0[0,00]0,00]0[0,00]0,000[0,000]0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000]0,000[0,0
$\textbf{C170} \\ 3 \\ 6020194 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ 1,0000 \\ 2 \\ 25,05 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,000 \\ $
$\textbf{C170} 4 6020194 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 127,47 0,00 0 000 1101 11 127,47 17,00 21,67 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 $
C170[5]6020194 FCVFESQ[]1,0000]2[176,58]0,00]0[000]1101[11]176,58[17,00]30,02[0,00]0,00]0,00]0]1101[11]176,58[17,00]30,02[0,00]0,00]0]000[]176,58[5,00]8,83[0,00]0,0000,000]0,000]0,000]0,000]0,000]0,0000,000]0,000]0,000]0,000]0,0000,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000[0,000]0,000[0,000
C190 000 1101 17,00 439,57 418,64 71,17 0,00 0,00 0,00 20,93
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40602 42190742566752000830550000000406021691949834 02072019 02072019 162,50 2 0,00 0,00 154,75 0 0,00 0,00 154,75 26,31 0,00 0,00 7,75 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6020194 FCVFESQ 2,0000 2 24,30 0,00 0 000 1101 11 24,30 17,00 4,13 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1,22 0,00 0,000 0,000 0,000 0,00 0,000
C170[2 6020194FCVFESQ 1,0000 2 6,70 0,00 0 000 1101 11 6,70 17,00 1,14 0,00 0,00 0,00 0 00 6,70 5,00 0,34 0,00 0,000 0
$\textbf{C170} \\ []3[6020194FCVFESQ][1,0000]2[31,99]0,00]0[000]1101[11]31,99[17,00]5,44[0,00]0,00]0[0,00]0[0,00]0,00]0[0,00]0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000$
$\textbf{C170} 4 6020194 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 19,84 0,00 0 000 1101 11 19,84 17,00 3,37 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,$
C170 5 6020194FCVFESQ 1,0000 2 71,92 0,00 0 000 1101 11 71,92 17,00 12,23 0,00 0,00 0 00 71,92 5,00 3,60 0,00 0,0
C190 000 1101 17,00 162,50 154,75 26,31 0,00 0,00 0,00 7,75
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40603 42190742566752000830550000000406031915660473 02072019 156,06 2 0,00 0,00 148,63 0 0,00 0,00 0,00 148,63 25,27 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$\textbf{C170} 1 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 148,63 0,00 0 500 1101 11 148,63 17,00 25,27 0,00 0,00 0 00 148,63 5,00 7,43 0,00 0,000$
C190 500 1101 17,00 156,06 148,63 25,27 0,00 0,00 7,43

C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40604 42190742566752000830550000000406041865293194 02072019 02072019 676,49 2 0,00 0,00 644,28 0 0,00 0,00 644,28 109,53 0,00 0,00 32,21 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 201,47 0,00 0 500 1101 11 201,47 17,00 34,25 0,00 0,00 0 00 201,47 5,00 10,07 0,00 0,000
C170 2 6001453FCVFESQ 1,0000 2 58,29 0,00 0 500 1101 11 58,29 17,00 9,91 0,00 0,00 0,00 0 58,29 5,00 2,91 0,00 0,00
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 140,12 0,00 0 000 1101 11 140,12 17,00 23,82 0,00 0,00 0 00 140,12 5,00 7,01 0,00 0,0000 0,000
C170 4 6001453FCVFESQ 1,0000 2 213,40 0,00 0 500 1101 11 213,40 17,00 36,28 0,00 0,00 0 00 213,40 5,00 10,67 0,00 0,000
C170 5 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 31,00 0,00 0 000 1101 11 31,00 17,00 5,27 0,00 0,00 0 00 31,00 5,00 1,55 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 179,68 171,12 29,09 0,00 0,00 0,00 8,56
C190 500 1101 17,00 496,81 473,16 80,44 0,00 0,00 0,00 23,65
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40605 42190742566752000830550000000406051097254391 02072019 02072019 833,31 2 0,00 0,00 793,62 0 0,00 0,00 793,62 134,92 0,00 0,00 39,69 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453FCVFESQ 1,0000 2 47,39 0,00 0 500 1101 11 47,39 17,00 8,06 0,00 0,00 0 00 47,39 5,00 2,37 0,00 0,0000 0,000
C170 2 6001453FCVFESQ 1,0000 2 143,52 0,00 0 500 1101 11 143,52 17,00 24,40 0,00 0,00 0 00 143,52 5,00 7,18 0,00 0,0000 0,000
C170 3 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 79,77 0,00 0 500 1101 11 79,77 17,00 13,56 0,00 0,00 0 00 79,77 5,00 3,99 0,00 0,0
C170 4 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 92,72 0,00 0 500 1101 11 92,72 17,00 15,76 0,00 0,00 0 00 92,72 5,00 4,64 0,00 0,0000 0,0
C170 5 6001453FCVFESQ 1,0000 2 430,22 0,00 0 500 1101 11 430,22 17,00 73,14 0,00 0,00 0 00 430,22 5,00 21,51 0,00 0,0000 0,000
C190 500 1101 17,00 833,31 793,62 134,92 0,00 0,00 0,00 39,69
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40606 42190742566752000830550000000406061317490754 02072019 02072019 423,45 2 0,00 0,00 403,28 0 0,00 0,00 403,28 68,56 0,00 0,00 20,17 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453FCVFESQ 1,0000 2 16,36 0,00 0 500 1101 11 16,36 17,00 2,78 0,00 0,00 0 00 16,36 5,00 0,82 0,00 0,000
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 80,11 0,00 0 500 1101 11 80,11 17,00 13,62 0,00 0,00 0 00 80,11 5,00 4,01 0,00 0,0000 0,0
C170 3 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 107,04 0,00 0 500 1101 11 107,04 17,00 18,20 0,00 0,00 0 00 107,04 5,00 5,35 0,00 0,0000 0,000
C170 4 6001453FCVFESQ 1,0000 2 60,34 0,00 0 500 1101 11 60,34 17,00 10,26 0,00 0,00 0 00 60,34 5,00 3,02 0,00 0,000
C170 5 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 139,43 0,00 0 500 1101 11 139,43 17,00 23,70 0,00 0,00 0 00 139,43 5,00 6,97 0,00 0,0000 0,000
C190 500 1101 17,00 423,45 403,28 68,56 0,00 0,00 0,00 20,17
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40607 42190742566752000830550000000406071445027922 02072019 02072019 35,81 2 0,00 0,00 34,10 0 0,00 0,00 34,10 5,80 0,00 0,00 1,71 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 6001453FCVFESQ 2,0000 2 34,10 0,00 0 500 1101 11 34,10 17,00 5,80 0,00 0,00 0 00 34,10 5,00 1,71 0,00 0,0000 0,00
C190 500 1101 17,00 35,81 34,10 5,80 0,00 0,00 1,71

C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40608 42190742566752000830550000000406081824025011 02072019 02072019 371,84 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453FCVFESQ 1,0000 2 18,75 0,00 0 500 1101 11 18,75 17,00 3,19 0,00 0,00 0 00 18,75 5,00 0,94 0,00 0,0000 0,000
C170 2 6020194FCVFESQ 1,0000 2 192,20 0,00 0 000 1101 11 192,20 17,00 32,67 0,00 0,00 0 00 192,20 5,00 9,61 0,00 0,000 0
C170 3 6001453FCVFESQ 1,0000 2 143,18 0,00 0 500 1101 11 143,18 17,00 24,34 0,00 0,00 0 00 143,18 5,00 7,16 0,00 0,000 0,
C190 000 1101 17,00 201,81 192,20 32,67 0,00 0,00 0,00 9,61
C190 500 1101 17,00 170,03 161,93 27,53 0,00 0,00 0,00 8,10
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40635 42190742566752000830550000000406351152982208 03072019 03072019 118,13 2 0,00 0,00 112,50 0 0,00 0,00 112,50 19,13 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453FCVFESQ 1,0000 2 38,52 0,00 0 500 1101 11 38,52 17,00 6,55 0,00 0,00 0,00 0 00 38,52 5,00 1,93 0,00 0,0000 0,000
C170 2 6001453FCVFESQ 1,0000 2 38,52 0,00 0 500 1101 11 38,52 17,00 6,55 0,00 0,00 0,00 0 38,52 5,00 1,93 0,00 0,0000 0,0
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 35,46 0,00 0 000 1101 11 35,46 17,00 6,03 0,00 0,00 0 00 35,46 5,00 1,77 0,00 0,0000 0,00
C190 000 1101 17,00 37,23 35,46 6,03 0,00 0,00 1,77
C190 500 1101 17,00 80,90 77,04 13,10 0,00 0,00 0,00 3,86
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40636 42190742566752000830550000000406361855138254 03072019 03072019 410,92 2 0,00 0,00 391,35 0 0,00 0,00 391,35 66,53 0,00 0,00 19,57 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 19,10 0,00 0 000 1101 11 19,10 17,00 3,25 0,00 0,00 0 00 19,10 5,00 0,96 0,00 0,000
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 23,81 0,00 0 000 1101 11 23,81 17,00 4,05 0,00 0,00 0,00 0 00 23,81 5,00 1,19 0,00 0,0000 0,000
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 348,44 0,00 0 000 1101 11 348,44 17,00 59,23 0,00 0,00 0 00 348,44 5,00 17,42 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 410,92 391,35 66,53 0,00 0,00 0,00 19,57
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40637 42190742566752000830550000000406371659609131 03072019 03072019 236,19 2 0,00 0,00 224,94 0 0,00 0,00 224,94 38,24 0,00 0,00 11,25 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 224,94 0,00 0 000 1101 11 224,94 17,00 38,24 0,00 0,00 0 00 224,94 5,00 11,25 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 236,19 224,94 38,24 0,00 0,00 0,00 11,25
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{F}OR000001132 55 00 000 40659 42190742566752000830550000000406591463502412} 04072019 04072019 846, \\ 30 2 0,00 0,00 806,00 0 0,00 0,00 806,00 137,03 0,00 0,00 40,30 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 193,69 0,00 0 000 1101 11 193,69 17,00 32,93 0,00 0,00 0 00 193,69 5,00 9,68 0,00 0,000 0
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 49,35 0,00 0 000 1101 11 49,35 17,00 8,39 0,00 0,00 0,00 0 49,35 5,00 2,47 0,00 0,0000 0,0
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 289,17 0,00 0 000 1101 11 289,17 17,00 49,16 0,00 0,00 0 00 289,17 5,00 14,46 0,00 0,000
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 199,39 0,00 0 000 1101 11 199,39 17,00 33,90 0,00 0,00 0 00 199,39 5,00 9,97 0,00 0,000 0

$\textbf{C170} \\ [5] 6020194 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ [1,0000] \\ [2] 74,40 \\ [0,00] \\ [0,00] \\ [0,00] \\ [0,00] \\ [0,10] \\ [1,000] \\ [0,$
C190 000 1101 17,00 846,30 806,00 137,03 0,00 0,00 0,00 40,30
$\textbf{C}100 0 1 \textbf{F}\textbf{O}\textbf{R}000001132 55 00 000 40660 42190742566752000830550000000406601175623843} 04072019 04072019 403,63 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 6020194 FCVFESQ 2,0000 2 28,28 0,00 0 000 1101 11 28,28 17,00 4,81 0,00 0,00 0,00 0 00 28,28 5,00 1,41 0,00 0,0000 0,00
C170 [2] 6020194 FCVFESQ [1,0000] 2] 6,70 [0,00] 0] 000 [1101] 11 [6,70] 17,00 [1,14] 0,00 [0,00] 0,00 [0,00] 0,00 [0,00] 0,000 [0,000] 0,000 [0,00] 0,000 [0,000]
$\textbf{C170} \\ \textbf{[36020194FCVFESQ]} \\ [1,0000]2[131,19]0,00]0[000]1101[11]131,19[17,00]22,30[0,00]0,00]0,00]0[000]131,19[5,00]6,56[0,00]0,000]0,000[0,000]0,000]0,000[0,000]0,000]0,000[0,000]0,000]0,000[0,000]0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000]0,000[0,0$
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 184,51 0,00 0 000 1101 11 184,51 17,00 31,37 0,00 0,00 0 00 184,51 5,00 9,23 0,00 0,0000 0,
C170 5 6020194FCVFESQ 4,0000 2 33,72 0,00 0 000 1101 11 33,72 17,00 5,73 0,00 0,00 0,00 0 00 33,72 5,00 1,69 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 403,63 384,40 65,35 0,00 0,00 0,00 19,23
$\textbf{C}100 0 1 \textbf{F}\textbf{O}\textbf{R}000001132 55 00 000 40661 42190742566752000830550000000406611660303453} 04072019 04072019 283,85 2 0,00 0,00 270,33 0 0,00 0,00 270,33 45,95 0,00 0,00 13,52 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 6020194 FCVFESQ 2,0000 2 12,90 0,00 0 000 1101 11 12,90 17,00 2,19 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 113,83 0,00 0 000 1101 11 113,83 17,00 19,35 0,00 0,00 0,00 0,00 0 0,00 0,000
$\textbf{C170} \\ 3 \\ 6020194 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ 1,0000 \\ 2 \\ 19,84 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,000 \\$
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 113,34 0,00 0 000 1101 11 113,34 17,00 19,27 0,00 0,00 0,00 0 0,00 0 113,34 5,00 5,67 0,00 0,000
C170 5 6020194FCVFESQ 1,0000 2 10,42 0,00 0 000 1101 11 10,42 17,00 1,77 0,00 0,00 0 00 10,42 5,00 0,52 0,00 0,00
C190 000 1101 17,00 283,85 270,33 45,95 0,00 0,00 0,00 13,52
$\textbf{C}100 0 1 \textbf{F}\textbf{O}\textbf{R}000001132 55 00 000 40662 42190742566752000830550000000406621082783268 04072019 04072019 782,}50 2 0,00 0,00 745,23 0 0,00 0,00 745,23 126,69 0,00 0,00 37,27 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 59,52 0,00 0 000 1101 11 59,52 17,00 10,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
$\textbf{C170} 2 6020194 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 57,78 0,00 0 000 1101 11 57,78 17,00 9,82 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,$
$\textbf{C170} 3 6020194 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 236,59 0,00 0 000 1101 11 236,59 17,00 40,22 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 11,83 0,00 0,000$
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 148,30 0,00 0 000 1101 11 148,30 17,00 25,21 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1,48,30 5,00 7,42 0,00 0,000 0,000 0,000 0,00 0,000
C170 5 6020194FCVFESQ 1,0000 2 243,04 0,00 0 000 1101 11 243,04 17,00 41,32 0,00 0,00 0 00 243,04 5,00 12,15 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 782,50 745,23 126,69 0,00 0,00 0,00 37,27
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40663 42190742566752000830550000000406631396254036 04072019 04072019 436,96 2 0,00 0,00 416,15 0 0,00 0,00 416,15 70,74 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 6020194FCVFESQ 1,0000 2 13,14 0,00 0 000 1101 11 13,14 17,00 2,23 0,00 0,00 0 00 13,14 5,00 0,66 0,00 0,000 0,000 0,000 0,000 0,00 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000

C170 2 6020194FCVFESQ 1,0000 2 28,77 0,00 0 000 1101 11 28,77 17,00 4,89 0,00 0,00 0,00 0 00 28,77 5,00 1,44 0,00 0,0000 0,000
$ \texttt{C170} 3 6020194 \\ FCVFESQ 1,0000 2 97,96 0,00 0 000 1101 11 97,96 17,00 16,65 0,00 0,00 0 00 97,96 5,00 4,90 0,00 0,000 0$
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 203,86 0,00 0 000 1101 11 203,86 17,00 34,66 0,00 0,00 0 00 203,86 5,00 10,19 0,00 0,0000 0,00
C170 5 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 72,42 0,00 0 000 1101 11 72,42 17,00 12,31 0,00 0,00 0 00 72,42 5,00 3,62 0,00 0,0
C190 000 1101 17,00 436,96 416,15 70,74 0,00 0,00 0,00 20,81
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40675 42190742566752000830550000000406751259788048 04072019 04072019 61,46 2 0,00 0,00 58,53 0 0,00 0,00 58,53 9,95 0,00 0,00 2,93 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 58,53 0,00 0 000 1101 11 58,53 17,00 9,95 0,00 0,00 0 00 58,53 5,00 2,93 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 61,46 58,53 9,95 0,00 0,00 0,00 2,93
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40678 42190742566752000830550000000406781555581128 05072019 05072019 316,78 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 301,70 51,29 0,00 0,00 15,08 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 68,86 0,00 0 500 1101 11 68,86 17,00 11,71 0,00 0,00 0 00 68,86 5,00 3,44 0,00 0,0000 0,0
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 100,91 0,00 0 500 1101 11 100,91 17,00 17,15 0,00 0,00 0 00 100,91 5,00 5,05 0,00 0,000
C170 3 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 63,07 0,00 0 500 1101 11 63,07 17,00 10,72 0,00 0,00 0 00 63,07 5,00 3,15 0,00 0,0000 0,0
C170 4 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 68,86 0,00 0 500 1101 11 68,86 17,00 11,71 0,00 0,00 0 00 68,86 5,00 3,44 0,00 0,0000 0,
C190 500 1101 17,00 316,78 301,70 51,29 0,00 0,00 0,00 15,08
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40686 42190742566752000830550000000406861582360708 05072019 05072019 327,87 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 312,26 53,08 0,00 0,00 15,61 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 312,26 0,00 0 500 1101 11 312,26 17,00 53,08 0,00 0,00 0 00 312,26 5,00 15,61 0,00 0,0000 0,00
C190 500 1101 17,00 327,87 312,26 53,08 0,00 0,00 0,00 15,61
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40722 42190742566752000830550000000407221254960090 09072019 09072019 376,26 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 131,69 0,00 0 000 1101 11 131,69 17,00 22,39 0,00 0,00 0 00 131,69 5,00 6,58 0,00 0,000 0
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 161,20 0,00 0 000 1101 11 161,20 17,00 27,40 0,00 0,00 0 00 161,20 5,00 8,06 0,00 0,000
C170 3 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 34,77 0,00 0 500 1101 11 34,77 17,00 5,91 0,00 0,00 0 00 34,77 5,00 1,74 0,00 0,0000 0,00
C170 4 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 14,32 0,00 0 500 1101 11 14,32 17,00 2,43 0,00 0,00 0 00 14,32 5,00 0,72 0,00 0,0000 0,0
C170 5 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 16,36 0,00 0 500 1101 11 16,36 17,00 2,78 0,00 0,00 0 00 16,36 5,00 0,82 0,00 0,00
C190 000 1101 17,00 307,53 292,89 49,79 0,00 0,00 14,64
C190 500 1101 17,00 68,73 65,45 11,12 0,00 0,00 0,00 3,28

C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40723 4219074256675200083055000000407231068886486 09072019 09072019 1053,63 2 0,00 0,00 1003,45 0 0,00 0,00 1003,45 170,59 0,00 0,00 50,18 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$\textbf{C170} 1 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 215,11 0,00 0 500 1101 11 215,11 17,00 36,57 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1215,11 5,00 10,76 0,000 0$
$\textbf{C170} 2 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 215,11 0,00 0 500 1101 11 215,11 17,00 36,57 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 10,00 0,000 $
$\textbf{C170} \\ 3 \\ 6001453 \\ 5 \\ 5 \\ 5 \\ 6001453 \\ 6001$
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 299,83 0,00 0 000 1101 11 299,83 17,00 50,97 0,00 0,00 0,00 0,00 0 299,83 5,00 14,99 0,00 0,000
$\textbf{C170} \\ [5] 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ [1,0000] \\ \textbf{2} \\ [251,58] \\ \textbf{0},00] \\ \textbf{0} \\ [500] \\ \textbf{1}101 \\ \textbf{1}1 \\ \textbf{1}251,58 \\ \textbf{1}7,00 \\ \textbf{4}2,77 \\ \textbf{0},00 \\ \textbf{0},000 \\ \textbf{0},$
C190 000 1101 17,00 314,82 299,83 50,97 0,00 0,00 0,00 14,99
C190 500 1101 17,00 738,81 703,62 119,62 0,00 0,00 0,00 35,19
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40724 42190742566752000830550000000407241128963276 09072019 09072019 962,50 2 0,00 0,00 916,67 0 0,00 0,00 916,67 155,84 0,00 0,00 45,83 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$\textbf{C170} 1 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} 2,0000 2 91,36 0,00 0 500 1101 11 91,36 17,00 15,53 0,00 0,00 0,00 0 00 91,36 5,00 4,57 0,00 0,0000 0,000$
$\textbf{C170} \\ 2 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ 1,0000 \\ 2 230,45 \\ 0,00 \\ 0,500 \\ 1101 \\ 11 \\ 230,45 \\ 17,00 \\ 39,18 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,011,52 \\ 0,00 \\ 0,000$
$\textbf{C170} \\ 3 \\ 6001453 \\ 5 \\ 5 \\ 1,0000 \\ 2 \\ 327,60 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,000 \\ $
$\textbf{C170} 4 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 251,58 0,00 0 500 1101 11 251,58 17,00 42,77 0,00 0,00 0 00 251,58 5,00 12,58 0,00 0,000 0$
$\textbf{C170} \\ [5] 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ [1,0000] \\ \textbf{2} \\ [15,68] \\ \textbf{0},00 \\ \textbf{0} \\ \textbf{0} \\ \textbf{0} \\ \textbf{0} \\ \textbf{0} \\ \textbf{0} \\ \textbf{1} \\ \textbf{1},00 \\ \textbf{0} \\ \textbf{2},67 \\ \textbf{0},00 \\ 0$
C190 500 1101 17,00 962,50 916,67 155,84 0,00 0,00 0,00 45,83
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40725 42190742566752000830550000000407251356955372 09072019 09072019 830,79 2 0,00 0,00 791,23 0 0,00 0,00 791,23 134,52 0,00 0,00 39,56 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$\textbf{C170} 1 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 210,34 0,00 0 500 1101 11 210,34 17,00 35,76 0,00 0,00 0,00 0,00 0 0,00 10,52 0,00 0,000$
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 186,13 0,00 0 500 1101 11 186,13 17,00 31,64 0,00 0,00 0 00 186,13 5,00 9,31 0,00 0,000 0
$\textbf{C170} \\ [3] 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ [1,0000] \\ \textbf{2} \\ [182,04] \\ \textbf{0},00] \\ [0,500] \\ \textbf{1101} \\ [11] \\ \textbf{112},04 \\ \textbf{17},00 \\ \textbf{30},95 \\ \textbf{0},00 \\ \textbf{0},0$
$\textbf{C170} \\ 4 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ 1,0000 2 182,04 0,00 0 500 1101 11 182,04 17,00 30,95 0,00 0,00 0 00 182,04 5,00 9,10 0,00 0,00$
$\textbf{C170} \\ [5] 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ [1,0000] \\ \textbf{2} \\ [30,68] \\ \textbf{0},00] \\ \textbf{0} \\ [500] \\ \textbf{1}101 \\ \textbf{1}1 \\ \textbf{1}30,68 \\ \textbf{1}7,00 \\ \textbf{1}5,22 \\ \textbf{0},00 \\ \textbf{0},000 \\ \textbf{0},0$
C190 500 1101 17,00 830,79 791,23 134,52 0,00 0,00 0,00 39,56
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40726 42190742566752000830550000000407261453336298 09072019 09072019 438,87 2 0,00 0,00 417,96 0 0,00 0,00 417,96 71,05 0,00 0,00 20,91 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453FCVFESQ 1,0000 2 82,50 0,00 0 500 1101 11 82,50 17,00 14,03 0,00 0,00 0 00 82,50 5,00 4,13 0,00 0,0000 0,000
$\textbf{C170} \\ [2] 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ [1,0000] \\ 2] \\ 233,18 \\ [0,00] \\ 0] \\ 500 \\ [1101] \\ 11 \\ [233,18] \\ 17,00 \\ [39,64] \\ 0,00 \\ [0,00] \\ 0,00 \\ [0,00] \\ 0,00 \\ [0] \\ 00] \\ [1,66] \\ [0,00] \\ 0,000 \\ [0,000$

$ \texttt{C170} 3 6001453 \\ FCVFESQ 1,0000 2 51,14 0,00 0 500 1101 11 51,14 17,00 8,69 0,00 0,00 0 0,00 0 0,00 0 0,00 0,00$
C170 4 6001453FCVFESQ 1,0000 2 51,14 0,00 0 500 1101 11 51,14 17,00 8,69 0,00 0,00 0 00 51,14 5,00 2,56 0,00 0,000
C190 500 1101 17,00 438,87 417,96 71,05 0,00 0,00 0,00 20,91
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40735 42190742566752000830550000000407351019696114 09072019 09072019 285,66 2 0,00 0,00 272,06 0 0,00 0,00 272,06 46,25 0,00 0,00 13,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 272,06 0,00 0 000 1101 11 272,06 17,00 46,25 0,00 0,00 0 00 272,06 5,00 13,60 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 285,66 272,06 46,25 0,00 0,00 0,00 13,60
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40741 42190742566752000830550000000407411920874911 10072019 10072019 1220,37 2 0,00 0,00 1162,25 0 0,00 0,00 1162,25 197,58 0,00 0,00 58,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 176,93 0,00 0 500 1101 11 176,93 17,00 30,08 0,00 0,00 0 00 176,93 5,00 8,85 0,00 0,000
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 284,31 0,00 0 500 1101 11 284,31 17,00 48,33 0,00 0,00 0 00 284,31 5,00 14,22 0,00 0,000
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 197,16 0,00 0 000 1101 11 197,16 17,00 33,52 0,00 0,00 0 00 197,16 5,00 9,86 0,00 0,000 0
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 324,88 0,00 0 000 1101 11 324,88 17,00 55,23 0,00 0,00 0 00 324,88 5,00 16,24 0,00 0,0000 0,00
C170 5 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 178,97 0,00 0 500 1101 11 178,97 17,00 30,42 0,00 0,00 0 00 178,97 5,00 8,95 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 548,14 522,04 88,75 0,00 0,00 26,10
C190 500 1101 17,00 672,23 640,21 108,83 0,00 0,00 0,00 32,02
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40742 42190742566752000830550000000407421802205766 10072019 10072019 695,49 2 0,00 0,00 662,37 0 0,00 0,00 662,37 112,61 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 46,70 0,00 0 500 1101 11 46,70 17,00 7,94 0,00 0,00 0 00 46,70 5,00 2,34 0,00 0,0000 0,0
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 120,68 0,00 0 500 1101 11 120,68 17,00 20,52 0,00 0,00 0 00 120,68 5,00 6,03 0,00 0,000
$ \texttt{C170} 3 6001453 \\ \texttt{FCVFESQ} 1,0000 2 33,41 0,00 0 500 1101 11 33,41 17,00 5,68 0,00 0,00 0 00 33,41 5,00 1,67 0,00 0,0000 0,000 0$
C170 4 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 50,45 0,00 0 500 1101 11 50,45 17,00 8,58 0,00 0,00 0 00 50,45 5,00 2,52 0,00 0,0000 0,0
C170 5 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 411,13 0,00 0 500 1101 11 411,13 17,00 69,89 0,00 0,00 0 00 411,13 5,00 20,56 0,00 0,000
C190 500 1101 17,00 695,49 662,37 112,61 0,00 0,00 0,00 33,12
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40743 42190742566752000830550000000407431250043955 10072019 10072019 351,50 2 0,00 0,00 334,76 0 0,00 0,00 334,76 56,91 0,00 0,00 16,74 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 127,16 0,00 0 500 1101 11 127,16 17,00 21,62 0,00 0,00 0 00 127,16 5,00 6,36 0,00 0,000
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 76,70 0,00 0 500 1101 11 76,70 17,00 13,04 0,00 0,00 0 00 76,70 5,00 3,84 0,00 0,0000 0,
C170 3 6001453FCVFESQ 1,0000 2 51,82 0,00 0 500 1101 11 51,82 17,00 8,81 0,00 0,00 0 00 51,82 5,00 2,59 0,00 0,000

C170[4]6001453 FCVFESQ[1,0000]2[43,29]0,00]0[500]1101[11]43,29[17,00]7,36[0,00]0,00]0[0,00]0[0,00]0[0,00]2,16[[0,00]0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,
C170 5 6001453FCVFESQ 1,0000 2 35,79 0,00 0 500 1101 11 35,79 17,00 6,08 0,00 0,00 0 00 35,79 5,00 1,79 0,00 0,0000 0,0
C190 500 1101 17,00 351,50 334,76 56,91 0,00 0,00 0,00 16,74
$\textbf{C}100 0 1 \textbf{F}\textbf{O}\textbf{R}000001132 55 00 000 40744 4219074256675200083055000000407441207646845} 10072019 10072019 1615,81 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
$\textbf{C170} 1 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 178,97 0,00 0 500 1101 11 178,97 17,00 30,42 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C170 [2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 266,10 0,00 0 000 1101 11 266,10 17,00 45,24 0,00 0,00 0 00 266,10 5,00 13,31 0,00 0,0000 0,00
$\textbf{C170} \\ []6020194FCVFESQ]1,0000 2 623,72 0,00 0 000 1101 11 623,72 17,00 106,03 0,00 0,00 0 00 623,72 5,00 31,19 0,00 0,0000 0,00$
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 384,15 0,00 0 000 1101 11 384,15 17,00 65,31 0,00 0,00 0 00 384,15 5,00 19,21 0,00 0,0000 0,000 0
$\textbf{C170} \\ [50001453 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ [1,0000]2 \\ [85,91]0,00 \\ [0]500]1101 \\ [11]85,91 \\ [17,00]14,60 \\ [0,00]0,00 \\ [0,00]0,00 \\ [0,00]0,00 \\ [0]0,00 \\ [0,00]0,000 \\ [0,0$
C190 000 1101 17,00 1337,68 1273,97 216,58 0,00 0,00 63,71
C190 500 1101 17,00 278,13 264,88 45,02 0,00 0,00 0,00 13,25
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40745 42190742566752000830550000000407451839964468 10072019 10072019 355,80 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$\textbf{C170} 1 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 104,32 0,00 0 500 1101 11 104,32 17,00 17,73 0,00 0,00 0 00 104,32 5,00 5,22 0,00 0,000$
C170 [2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 20,11 0,00 0 500 1101 11 20,11 17,00 3,42 0,00 0,00 0 00 20,11 5,00 1,01 0,00 0,0000 0,0
$\textbf{C170} \\ 36001453 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ 2,0000 \\ 2 39,54 0,00 0 500 1101 11 39,54 17,00 6,72 0,00 0,00 0 00 39,54 5,00 1,98 0,00 0,000 $
$\textbf{C170} 4 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 90,00 0,00 0 500 1101 11 90,00 17,00 15,30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 4,50 0,00 0,00$
$\textbf{C170} \\ [5] 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ [1,0000] \\ 2 84,88 0,00 0 500 1101 11 84,88 17,00 14,43 0,00 0,00 0 00 84,88 5,00 4,24 0,00 0,000$
C190 500 1101 17,00 355,80 338,85 57,60 0,00 0,00 0,00 16,95
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40746 42190742566752000830550000000407461448083258 10072019 10072019 466,04 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 443,86 75,47 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$\textbf{C170} 1 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} 1,0000 2 199,09 0,00 0 500 1101 11 199,09 17,00 33,85 0,00 0,00 0 00 199,09 5,00 9,95 0,00 0,0000 0,000 $
C170 [2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 199,09 0,00 0 500 1101 11 199,09 17,00 33,85 0,00 0,00 0 00 199,09 5,00 9,95 0,00 0,000
$\textbf{C170} \\ [3] 6001453 \\ \textbf{FCVFESQ} \\ [1,0000] \\ 2 45,68 0,00 0 500 1101 11 45,68 17,00 7,77 0,00 0,00 0 00 45,68 5,00 2,28 0,00 0,000 $
C190 500 1101 17,00 466,04 443,86 75,47 0,00 0,00 0,00 22,18
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40747 42190742566752000830550000000407471450798290 10072019 10072019 199,22 2 0,00 0,00 189,73 0 0,00 0,00 189,73 32,25 0,00 0,00 9,49 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 22,82 0,00 0 000 1101 111 22,82 17,00 3,88 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1,14 0,00 0,000

C170 2 6020194FCVFESQ 1,0000 2 46,38 0,00 0 000 1101 11 46,38 17,00 7,88 0,00 0,00 0,00 0 00 46,38 5,00 2,32 0,00 0,0000 0,000
C170 3 6020194FCVFESQ 1,0000 2 78,62 0,00 0 000 1101 11 78,62 17,00 13,37 0,00 0,00 0,00 0 00 78,62 5,00 3,93 0,00 0,0000 0,00
C170 4 6020194FCVFESQ 1,0000 2 30,01 0,00 0 000 1101 11 30,01 17,00 5,10 0,00 0,00 0,00 0 00 30,01 5,00 1,50 0,00 0,0000 0,000
C170 5 6020194FCVFESQ 2,0000 2 11,90 0,00 0 000 1101 11 11,90 17,00 2,02 0,00 0,00 0 00 11,90 5,00 0,60 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 199,22 189,73 32,25 0,00 0,00 9,49
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40748 42190742566752000830550000000407481175971605 10072019 10072019 303,67 2 0,00 0,00 289,21 0 0,00 0,00 289,21 49,17 0,00 0,00 14,46 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453FCVFESQ 2,0000 2 83,18 0,00 0 500 1101 11 83,18 17,00 14,14 0,00 0,00 0,00 0 00 83,18 5,00 4,16 0,00 0,0000 0,00
C170 2 6001453FCVFESQ 1,0000 2 120,68 0,00 0 500 1101 11 120,68 17,00 20,52 0,00 0,00 0 00 120,68 5,00 6,03 0,00 0,000 0
C170 3 6001453FCVFESQ 1,0000 2 72,95 0,00 0 500 1101 11 72,95 17,00 12,40 0,00 0,00 0,00 0 00 72,95 5,00 3,65 0,00 0,0000 0,00
C170 4 6020194FCVFESQ 1,0000 2 11,16 0,00 0 000 1101 11 11,16 17,00 1,90 0,00 0,00 0,00 0 00 11,16 5,00 0,56 0,00 0,000
C170 5 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 1,24 0,00 0 000 1101 11 1,24 17,00 0,21 0,00 0,00 0 00 1,24 5,00 0,00 0,000 0
C190 000 1101 17,00 13,02 12,40 2,11 0,00 0,00 0,00 0,62
C190 500 1101 17,00 290,65 276,81 47,06 0,00 0,00 0,00 13,84
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40749 42190742566752000830550000000407491064948947 10072019 10072019 1332,31 2 0,00 0,00 1268,87 0 0,00 0,00 1268,87 215,71 0,00 0,00 63,44 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6020194FCVFESQ 1,0000 2 363,82 0,00 0 000 1101 11 363,82 17,00 61,85 0,00 0,00 0,00 0 363,82 5,00 18,19 0,00 0,0000 0,00
C170 2 6001453FCVFESQ 1,0000 2 306,13 0,00 0 500 1101 11 306,13 17,00 52,04 0,00 0,00 0 00 306,13 5,00 15,31 0,00 0,0000 0,000
C170 3 6001453FCVFESQ 1,0000 2 112,84 0,00 0 500 1101 11 112,84 17,00 19,18 0,00 0,00 0,00 0 00 112,84 5,00 5,64 0,00 0,0000 0,000 0
C170 4 6001453FCVFESQ 2,0000 2 212,04 0,00 0 500 1101 11 212,04 17,00 36,05 0,00 0,00 0,00 0 00 212,04 5,00 10,60 0,00 0,000 0
C170 5 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 274,04 0,00 0 000 1101 11 274,04 17,00 46,59 0,00 0,00 0 00 274,04 5,00 13,70 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 669,75 637,86 108,44 0,00 0,00 0,00 31,89
C190 500 1101 17,00 662,56 631,01 107,27 0,00 0,00 31,55
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40750 42190742566752000830550000000407501128388280 10072019 10072019 524,49 2 0,00 0,00 499,51 0 0,00 0,00 499,51 84,93 0,00 0,00 24,98 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453FCVFESQ 2,0000 2 202,50 0,00 0 500 1101 11 202,50 17,00 34,43 0,00 0,00 0,00 0 00 202,50 5,00 10,13 0,00 0,0000 0,000

|C170|2|6001453FCVFESQ||1,0000|2|128,86|0,00|0|500|1101|11|128,86|17,00|21,91|0,00|0,00|0|00||128,86|5,00|6,44||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0

|C170|3|6020194 FCVFESQ||2,0000|2|13,40|0,00|0|000|1101|11|13,40|17,00|2,28|0,00|0,00|0|00||13,40|5,00|0,67||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00

C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 38,19 0,00 0 000 1101 11 38,19 17,00 6,49 0,00 0,00 0 00 38,19 5,00 1,91 0,00 0,0000 0,0
C170 5 6020194 FCVFESQ 2,0000 2 116,56 0,00 0 000 1101 11 116,56 17,00 19,82 0,00 0,00 0 00 116,56 5,00 5,83 0,00 0,0000 0,000
C190 000 1101 17,00 176,56 168,15 28,59 0,00 0,00 0,00 8,41
C190 500 1101 17,00 347,93 331,36 56,34 0,00 0,00 0,00 16,57
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40754 42190742566752000830550000000407541383652549 10072019 165,38 2 0,00 0,00 157,50 0 0,00 0,00 157,50 26,78 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 157,50 0,00 0 500 1101 11 157,50 17,00 26,78 0,00 0,00 0 00 157,50 5,00 7,88 0,00 0,0000 0,000
C190 500 1101 17,00 165,38 157,50 26,78 0,00 0,00 7,88
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40782 42190742566752000830550000000407821019362291 15072019 608,55 2 0,00 0,00 579,57 0 0,00 0,00 579,57 98,53 0,00 0,00 28,98 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6015421 FCVFESQ 1,0000 2 579,57 0,00 0 500 1101 11 579,57 17,00 98,53 0,00 0,00 0,00 0 00 579,57 5,00 28,98 0,00 0,000
C190 500 1101 17,00 608,55 579,57 98,53 0,00 0,00 0,00 28,98
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40789 42190742566752000830550000000407891004923102 15072019 976,77 2 0,00 0,00 930,25 0 0,00 0,00 930,25 158,14 0,00 0,00 46,52 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 124,74 0,00 0 000 1101 11 124,74 17,00 21,21 0,00 0,00 0 00 124,74 5,00 6,24 0,00 0,0000 0,000
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 32,49 0,00 0 000 1101 11 32,49 17,00 5,52 0,00 0,00 0 00 32,49 5,00 1,62 0,00 0,00
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 37,70 0,00 0 000 1101 11 37,70 17,00 6,41 0,00 0,00 0 00 37,70 5,00 1,89 0,00 0,000
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 35,71 0,00 0 000 1101 11 35,71 17,00 6,07 0,00 0,00 0 00 35,71 5,00 1,79 0,00 0,0000 0,0
C170 5 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 699,61 0,00 0 000 1101 11 699,61 17,00 118,93 0,00 0,00 0 00 699,61 5,00 34,98 0,00 0,00
C190 000 1101 17,00 976,77 930,25 158,14 0,00 0,00 46,52
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40790 4219074256675200083055000000407901329325973 15072019 15072019 1337,74 2 0,00 0,00 1274,03 0 0,00 0,00 1274,03 216,59 0,00 0,00 63,71 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 136,65 0,00 0 000 1101 11 136,65 17,00 23,23 0,00 0,00 0 00 136,65 5,00 6,83 0,00 0,0000 0,000
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 839,98 0,00 0 000 1101 11 839,98 17,00 142,80 0,00 0,00 0,00 0 00 839,98 5,00 42,00 0,00 0,000
C170 3 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 235,90 0,00 0 500 1101 11 235,90 17,00 40,10 0,00 0,00 0 00 235,90 5,00 11,80 0,00 0,000
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 12,15 0,00 0 000 1101 11 12,15 17,00 2,07 0,00 0,00 0 00 12,15 5,00 0,61 0,00 0,00
C170 5 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 49,35 0,00 0 000 1101 11 49,35 17,00 8,39 0,00 0,00 0 00 49,35 5,00 2,47 0,00 0,0000 0,0
C190 000 1101 17,00 1090,04 1038,13 176,49 0,00 0,00 51,91
C190 500 1101 17,00 247,70 235,90 40,10 0,00 0,00 11,80

C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40791 42190742566752000830550000000407911966999263 15072019 15072019 602,84 2 0,00 0,00 574,13 0 0,00 0,00 574,13 97,61 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 346,21 0,00 0 000 1101 11 346,21 17,00 58,86 0,00 0,00 0 00 346,21 5,00 17,31 0,00 0,0000 0,00
C170 2 6020194 FCVFESQ 6,0000 2 7,44 0,00 0 000 1101 11 7,44 17,00 1,26 0,00 0,00 0 00 7,44 5,00 0,37 0,00 0,0000 0,000
C170 3 6020194 FCVFESQ 8,0000 2 9,92 0,00 0 000 1101 11 9,92 17,00 1,69 0,00 0,00 0 00 9,92 5,00 0,50 0,00 0,000 0
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 6,70 0,00 0 000 1101 11 6,70 17,00 1,14 0,00 0,00 0 00 6,70 5,00 0,34 0,00 0,0000 0,000
C170 5 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 203,86 0,00 0 000 1101 11 203,86 17,00 34,66 0,00 0,00 0 00 203,86 5,00 10,19 0,00 0,0000 0,00
C190 000 1101 17,00 602,84 574,13 97,61 0,00 0,00 28,71
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40792 42190742566752000830550000000407921017511342 15072019 15072019 1191,06 2 0,00 0,00 1134,35 0 0,00 0,00 0,00 1134,35 192,84 0,00 0,00 56,71 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 21,82 0,00 0 000 1101 11 21,82 17,00 3,71 0,00 0,00 0 00 21,82 5,00 1,09 0,00 0,00
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 287,43 0,00 0 000 1101 11 287,43 17,00 48,86 0,00 0,00 0 00 287,43 5,00 14,37 0,00 0,0000 0,00
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 128,22 0,00 0 000 1101 11 128,22 17,00 21,80 0,00 0,00 0 00 128,22 5,00 6,41 0,00 0,0000 0,000
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 655,46 0,00 0 000 1101 11 655,46 17,00 111,43 0,00 0,00 0 00 655,46 5,00 32,77 0,00 0,0000 0,0
C170 5 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 41,42 0,00 0 000 1101 11 41,42 17,00 7,04 0,00 0,00 0 00 41,42 5,00 2,07 0,00 0,00
C190 000 1101 17,00 1191,06 1134,35 192,84 0,00 0,00 0,00 56,71
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40793 42190742566752000830550000000407931530777810 15072019 15072019 546,07 2 0,00 0,00 520,06 0 0,00 0,00 520,06 88,40 0,00 0,00 26,01 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 40,18 0,00 0 000 1101 11 40,18 17,00 6,83 0,00 0,00 0 00 40,18 5,00 2,01 0,00 0,00
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 15,38 0,00 0 000 1101 11 15,38 17,00 2,61 0,00 0,00 0 00 15,38 5,00 0,77 0,00 0,00
C170 3 6020194 FCVFESQ 2,0000 2 36,20 0,00 0 000 1101 11 36,20 17,00 6,15 0,00 0,00 0 00 36,20 5,00 1,81 0,00 0,00
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 406,72 0,00 0 000 1101 11 406,72 17,00 69,14 0,00 0,00 0 00 406,72 5,00 20,34 0,00 0,000
C170 5 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 21,58 0,00 0 000 1101 11 21,58 17,00 3,67 0,00 0,00 0 00 21,58 5,00 1,08 0,00 0,00
C190 000 1101 17,00 546,07 520,06 88,40 0,00 0,00 0,00 26,01
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40794 42190742566752000830550000000407941877635381 15072019 15072019 123,95 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 21,58 0,00 0 000 1101 11 21,58 17,00 3,67 0,00 0,00 0 00 21,58 5,00 1,08 0,00 0,00
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 10,91 0,00 0 000 1101 11 10,91 17,00 1,85 0,00 0,00 0 00 10,91 5,00 0,55 0,00 0,00
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 10,66 0,00 0 000 1101 11 10,66 17,00 1,81 0,00 0,00 0 00 10,66 5,00 0,53 0,00 0,00

C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 72,42 0,00 0 000 1101 11 72,42 17,00 12,31 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 5 6020194FCVFESQ 1,0000 2 2,48 0,00 0 000 1101 11 2,48 17,00 0,42 0,00 0,00 0,00 0 00 2,48 5,00 0,12 0,00 0,0000 0,000 0
C190 000 1101 17,00 123,95 118,05 20,06 0,00 0,00 0,00 5,90
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40795 42190742566752000830550000000407951738413034 15072019 15072019 35,42 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 33,73 0,00 0 000 1101 11 33,73 17,00 5,73 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1,69 0,00 0,0
C190 000 1101 17,00 35,42 33,73 5,73 0,00 0,00 1,69
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40796 42190742566752000830550000000407961935053267 15072019 15072019 230,18 2 0,00 0,00 219,22 0 0,00 0,00 219,22 37,27 0,00 0,00 10,96 0,00 0,00 0,00
C170 1 6020194FCVFESQ 1,0000 2 28,02 0,00 0 000 1101 11 28,02 17,00 4,76 0,00 0,00 0 00 28,02 5,00 1,40 0,00 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000
C170 2 6020194FCVFESQ 1,0000 2 50,59 0,00 0 000 1101 11 50,59 17,00 8,60 0,00 0,00 0,00 0 50,59 5,00 2,53 0,00 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000
C170 3 6020194 FCVFESQ 2,0000 2 91,76 0,00 0 000 1101 11 91,76 17,00 15,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C170 4 6020194FCVFESQ 1,0000 2 14,63 0,00 0 000 1101 11 14,63 17,00 2,49 0,00 0,00 0 00 14,63 5,00 0,73 0,00 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000
C170 5 6020194FCVFESQ 1,0000 2 34,22 0,00 0 000 1101 11 34,22 17,00 5,82 0,00 0,00 0,00 0 34,22 5,00 1,71 0,00 0,0000 0,000 0,000 0,00 0,
C190 000 1101 17,00 230,18 219,22 37,27 0,00 0,00 0,00 10,96
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40849 42190742566752000830550000000408491019248473 17072019 17072019 1020,88 2 0,00 0,00 972,26 0 0,00 0,00 972,26 165,28 0,00 0,00 48,62 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6007495LRDDPOL 6,0000 140 196,44 0,00 0 500 1101 11 196,44 17,00 33,39 0,00 0,00 0,00 0 00 196,44 5,00 9,82 0,00 0,0000 0,00
C170 2 6007495 LRDDPOL 5,0000 140 163,70 0,00 0 500 1101 111 163,70 17,00 27,83 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 3 6007496 LRDDPOL 10,4000 140 340,50 0,00 0 500 1101 11 340,50 17,00 57,89 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 4 6001453FCVFESQ 2,0000 2 233,18 0,00 0 500 1101 11 233,18 17,00 39,64 0,00 0,00 0 00 233,18 5,00 11,66 0,00 0,0000 0,00
C170 5 6020194FCVFESQ 1,0000 2 38,44 0,00 0 000 1101 11 38,44 17,00 6,53 0,00 0,00 0,00 0 00 38,44 5,00 1,92 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 40,36 38,44 6,53 0,00 0,00 0,00 1,92
C190 500 1101 17,00 980,52 933,82 158,75 0,00 0,00 0,00 46,70
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40890 42190742566752000830550000000408901454073327 18072019 18072019 11414,86 2 0,00 0,00 10871,30 0 0,00 0,00 10871,30 1848,12 0,00 0,00 543,56 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453FCVFESQ 1,0000 2 2064,83 0,00 0 500 1101 11 2064,83 17,00 351,02 0,00 0,00 0,00 0 00 2064,83 5,00 103,24 0,00 0,0000 0,000
C170 2 6001453FCVFESQ 1,0000 2 2064,83 0,00 0 500 1101 11 2064,83 17,00 351,02 0,00 0,00 0,00 0 00 2064,83 5,00 103,24 0,00 0,0000 0,000

|C170|3|6001453 FCVFESQ|1,0000|2|2210,40|0,00|0|500|1101|11|2210,40|17,00|375,77|0,00|0,00|0|00||2210,40|5,00|110,52||0,00|0,0000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|

C170 4 6001453FCVFESQ 1,0000 2 2376,07 0,00 0 500 1101 11 2376,07 17,00 403,93 0,00 0,00 0 00 2376,07 5,00 118,80 0,00 0,0000 0,000
C170 5 6001453FCVFESQ 1,0000 2 2155,17 0,00 0 500 1101 11 2155,17 17,00 366,38 0,00 0,00 0,00 0 00 2155,17 5,00 107,76 0,00 0,0000 0,000 0
C190 500 1101 17,00 11414,86 10871,30 1848,12 0,00 0,00 543,56
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40904 42190742566752000830550000000409041218580420 19072019 19072019 9463,72 2 0,00 0,00 9013,07 0 0,00 0,00 9013,07 1532,24 0,00 0,00 450,65 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453FCVFESQ 1,0000 2 2434,03 0,00 0 500 1101 11 2434,03 17,00 413,79 0,00 0,00 0 00 2434,03 5,00 121,70 0,00 0,0000 0,000
C170 2 6001453FCVFESQ 1,0000 2 2434,03 0,00 0 500 1101 11 2434,03 17,00 413,79 0,00 0,00 0 00 2434,03 5,00 121,70 0,00 0,0000 0,000
C170 3 6001453FCVFESQ 1,0000 2 2265,62 0,00 0 500 1101 11 2265,62 17,00 385,16 0,00 0,00 0 00 2265,62 5,00 113,28 0,00 0,0000 0,000
C170 4 6001453FCVFESQ 1,0000 2 1032,59 0,00 0 500 1101 11 1032,59 17,00 175,54 0,00 0,00 0 00 1032,59 5,00 51,63 0,00 0,0000 0,000 0
C170 5 6001453FCVFESQ 1,0000 2 846,80 0,00 0 500 1101 11 846,80 17,00 143,96 0,00 0,00 0 00 846,80 5,00 42,34 0,00 0,000
C190 500 1101 17,00 9463,72 9013,07 1532,24 0,00 0,00 450,65
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000001132 55 00 000 40905 4219074256675200083055000000409051680510370} 19072019 19072019 1973, \\ 36 2 0,00 0,00 1879, \\ 39 0 0,00 0,00 0,00 1879, \\ 39 319,50 0,00 0,00 93,97 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 6001453FCVFESQ 1,0000 2 1032,59 0,00 0 500 1101 11 1032,59 17,00 175,54 0,00 0,00 0 00 1032,59 5,00 51,63 0,00 0,0000 0,000 0
C170 2 6001453FCVFESQ 1,0000 2 846,80 0,00 0 500 1101 11 846,80 17,00 143,96 0,00 0,00 0 00 846,80 5,00 42,34 0,00 0,000
C190 500 1101 17,00 1973,36 1879,39 319,50 0,00 0,00 0,00 93,97
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40939 42190742566752000830550000000409391950804582 23072019 23072019 1483,45 2 0,00 0,00 1412,81 0 0,00 0,00 1412,81 240,17 0,00 0,00 70,64 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6020194 FCVFESQ 16,0000 2 80,34 0,00 0 000 1101 11 80,34 17,00 13,66 0,00 0,00 0,00 0 0,00 0 10,00 0,000
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 264,20 0,00 0 500 1101 11 264,20 17,00 44,91 0,00 0,00 0 00 264,20 5,00 13,21 0,00 0,0000 0,00
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 777,48 0,00 0 000 1101 11 777,48 17,00 132,17 0,00 0,00 0 00 777,48 5,00 38,87 0,00 0,000
C170 4 6001453FCVFESQ 1,0000 2 290,79 0,00 0 500 1101 11 290,79 17,00 49,43 0,00 0,00 0 00 290,79 5,00 14,54 0,00 0,0000 0,000
C190 000 1101 17,00 900,71 857,82 145,83 0,00 0,00 0,00 42,89
C190 500 1101 17,00 582,74 554,99 94,34 0,00 0,00 0,00 27,75
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40940 42190742566752000830550000000409401098929100 23072019 23072019 1879,22 2 0,00 0,00 1789,73 0 0,00 0,00 1789,73 304,26 0,00 0,00 89,49 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453FCVFESQ 1,0000 2 385,56 0,00 0 500 1101 11 385,56 17,00 65,55 0,00 0,00 0 00 385,56 5,00 19,28 0,00 0,0000 0,000
C170 2 6001453FCVFESQ 1,0000 2 385,56 0,00 0 500 1101 11 385,56 17,00 65,55 0,00 0,00 0 00 385,56 5,00 19,28 0,00 0,0000 0,000
C170 3 6001453FCVFESQ 1.0000 2 234.54 0.00 0 500 1101 11 234.54 17.00 39.87 0.00 0.00 0.00 0 234.54 5.00 11.73 0.00 0.000 0.000 0.000 0.000 0.00 0.

C170 4 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 249,20 0,00 0 500 1101 11 249,20 17,00 42,36 0,00 0,00 0 00 249,20 5,00 12,46 0,00 0,0000 0,000
C170 5 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 534,87 0,00 0 500 1101 11 534,87 17,00 90,93 0,00 0,00 0 00 534,87 5,00 26,74 0,00 0,0000 0,00
C190 500 1101 17,00 1879,22 1789,73 304,26 0,00 0,00 0,00 89,49
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40941 42190742566752000830550000000409411027059452 23072019 23072019 1070,14 2 0,00 0,00 1019,18 0 0,00 0,00 1019,18 173,26 0,00 0,00 50,96 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 241,70 0,00 0 500 1101 11 241,70 17,00 41,09 0,00 0,00 0 00 241,70 5,00 12,09 0,00 0,000
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 777,48 0,00 0 000 1101 11 777,48 17,00 132,17 0,00 0,00 0 00 777,48 5,00 38,87 0,00 0,0000 0,0
C190 000 1101 17,00 816,35 777,48 132,17 0,00 0,00 0,00 38,87
C190 500 1101 17,00 253,79 241,70 41,09 0,00 0,00 12,09
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40942 4219074256675200083055000000409421128204323 23072019 23072019 1158,68 2 0,00 0,00 1103,50 0 0,00 0,00 1103,50 187,59 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 290,79 0,00 0 500 1101 11 290,79 17,00 49,43 0,00 0,00 0 00 290,79 5,00 14,54 0,00 0,0000 0,000
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 241,70 0,00 0 500 1101 11 241,70 17,00 41,09 0,00 0,00 0 00 241,70 5,00 12,09 0,00 0,000
C170 3 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 571,01 0,00 0 500 1101 11 571,01 17,00 97,07 0,00 0,00 0 00 571,01 5,00 28,55 0,00 0,0000 0,000
[C190 500 1101 17,00 1158,68 1103,50 187,59 0,00 0,00 55,18]
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000001132 55 00 000 40954 4219074256675200083055000000409541157201826 24072019 24072019 670,}58 2 0,00 0,00 638,64 0 0,00 0,00 638,64 108,57 0,00 0,00 31,94 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 284,31 0,00 0 500 1101 11 284,31 17,00 48,33 0,00 0,00 0 00 284,31 5,00 14,22 0,00 0,0000 0,000
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 33,98 0,00 0 000 1101 11 33,98 17,00 5,78 0,00 0,00 0 00 33,98 5,00 1,70 0,00 0,0000 0,00
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 38,19 0,00 0 000 1101 11 38,19 17,00 6,49 0,00 0,00 0 00 38,19 5,00 1,91 0,00 0,0000 0,00
C170 4 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 33,98 0,00 0 000 1101 11 33,98 17,00 5,78 0,00 0,00 0 00 33,98 5,00 1,70 0,00 0,0000 0,00
C170 5 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 248,18 0,00 0 500 1101 11 248,18 17,00 42,19 0,00 0,00 0 00 248,18 5,00 12,41 0,00 0,0000 0,00
C190 000 1101 17,00 111,46 106,15 18,05 0,00 0,00 0,00 5,31
C190 500 1101 17,00 559,12 532,49 90,52 0,00 0,00 0,00 26,63
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40955 42190742566752000830550000000409551839534703 24072019 24072019 367,89 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 123,01 0,00 0 000 1101 11 123,01 17,00 20,91 0,00 0,00 0,00 0 00 123,01 5,00 6,15 0,00 0,000 0,
C170 2 6020194 FCVFESQ 6,0000 2 119,04 0,00 0 000 1101 11 119,04 17,00 20,24 0,00 0,00 0,00 0 00 119,04 5,00 5,95 0,00 0,000 0
C170 3 6020194FCVFESQ 4,0000 2 24,80 0,00 0 000 1101 11 24,80 17,00 4,22 0,00 0,00 0 00 24,80 5,00 1,24 0,00 0,0000 0,00

C170 4 6001453FCVFESQ 1,0000 2 40,57 0,00 0 500 1101 11 40,57 17,00 6,90 0,00 0,00 0,00 0 00 40,57 5,00 2,03 0,00 0,0000 0,000
$ \texttt{C170} 5 6001453 \\ \texttt{FCVFESQ} 1,0000 2 42,95 0,00 0 500 1101 11 42,95 17,00 7,30 0,00 0,00 0 00 42,95 5,00 2,15 0,00 0,0000 0,000 0$
C190 000 1101 17,00 280,19 266,85 45,37 0,00 0,00 0,00 13,34

|C190|500|1101|17,00|87,70|83,52|14,20|0,00|0,00|0,00|4,18||

|C190|500|1101|17,00|134,96|128,53|21,85|0,00|0,00|0,00|6,43||

|C190|500|1101|17,00|803,59|765,32|130,10|0,00|0,00|0,00|38,27||

|C170|5|6001453FCVFESQ||2,0000|2|83,18|0,00|0|500|1101|11|83,18|17,00|14,14|0,00|0,00|0|00||83,18|5,00|4,16||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|

|C190|500|1101|17,00|526,17|501,12|85,20|0,00|0,00|0,00|25,05||

|C190|500|1101|17,00|114,18|108,74|18,48|0,00|0,00|0,00|5,44||

|C190|000|1101|17,00|32,30|30,75|5,23|0,00|0,00|0,00|1,55|| |C190|500|1101|17,00|109,18|103,98|17,68|0,00|0,00|0,00|5,20|| |C170|2|6001453FCVFESQ||1,0000|2|40,23|0,00|0|500|1101|11|40,23|17,00|6,84|0,00|0,00|0|00||40,23|5,00|2,01||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C170|3|6001453FCVFESQ||1,0000|2|40,57|0,00|0|500|1101|11|40,57|17,00|6,90|0,00|0,00|0,00|0|40,57|5,00|2,03||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C170|4|6001453FCVFESQ||1,0000|2|73,63|0,00|0|500|1101|11|73,63|17,00|12,52|0,00|0,00|0,00|0|73,63|5,00|3,68||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,0|C170|5|6001453FCVFESQ||2,0000|2|83,18|0,00|0|500|1101|11|83,18|17,00|14,14|0,00|0,00|0,00|0|83,18|5,00|4,16||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,0|C190|500|1101|17,00|309,62|294,88|50,14|0,00|0,00|0,00|14,74|| |C170|1|6001453FCVFESQ||1,0000|2|700,21|0,00|0|500|1101|11|700,21|17,00|119,04|0,00|0,00|0|000||700,21|5,00|35,01||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|C170|2|6020194FCVFESQ||1,0000|2|683,98|0,00|0|000|1101|11|683,98|17,00|116,28|0,00|0,000|0,000|0|683,98|5,00|34,20||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,|C170|3|6020194FCVFESQ||1,0000|2|738,79|0,00|0|000|1101|11|738,79|17,00|125,59|0,00|0,000|0,000|0|738,79|5,00|36,94||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,|C170|4|6020194FCVFESQ||2,0000|2|307,02|0,00|0|000|1101|11|307,02|17,00|52,19|0,00|0,000|0,00|0|307,02|5,00|15,35||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|C190|000|1101|17,00|1816,28|1729,79|294,06|0,00|0,00|0,00|86,49|| |C190|500|1101|17,00|735,22|700,21|119,04|0,00|0,00|0,00|35,01|| |C170|1|6020194FCVFESQ||2,0000|2|122,52|0,00|0|000|1101|11|122,52|17,00|20,83|0,00|0,00|0,000|0|122,52|5,00|6,13||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C170|3|6001453FCVFESQ||1,0000|2|57,61|0,00|0|500|1101|11|57,61|17,00|9,79|0,00|0,00|0|00||57,61|5,00|2,88||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0|C170|4|6020194FCVFESQ||1.0000|2|253.46|0.00|0|000|1101|11|253.46|17.00|43.09|0.00|0.00|0.00|0|00||253.46|5.00|12.67||0.00|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0.000|0|C170|5|6001453FCVFESQ||1,0000|2|700,21|0,00|0|500|1101|11|700,21|17,00|119,04|0,00|0,000|0,000|0,000|0,700,21|5,00|35,01||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,|C190|000|1101|17,00|394,78|375,98|63,92|0,00|0,00|0,00|18,80|| |C190|500|1101|17,00|851,91|811,34|137,93|0,00|0,00|0,00|40,57||

[C170]1]6001453FCVFESQ][1,0000]2]51,82]0,00]0]500]1101]11]51,82]17,00]8,81]0,00]0,00]0,00]0]00][51,82]5,00]2,59][0,00]0,0000,000]0,000]0,000]0,000]0,000]0,0000,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000[
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 57,61 0,00 0 500 1101 11 57,61 17,00 9,79 0,00 0,00 0 00 57,61 5,00 2,88 0,00 0,00
C170 3 6001453FCVFESQ 1,0000 2 86,93 0,00 0 500 1101 11 86,93 17,00 14,78 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 4 6001453FCVFESQ 1,0000 2 80,45 0,00 0 500 1101 11 80,45 17,00 13,68 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 5 6001453FCVFESQ 1,0000 2 58,29 0,00 0 500 1101 11 58,29 17,00 9,91 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C190 500 1101 17,00 351,85 335,10 56,97 0,00 0,00 0,00 16,75
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40993 42190742566752000830550000000409931093587697 25072019 25072019 1698,05 2 0,00 0,00 1617,19 0 0,00 0,00 1617,19 274,94 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \textbf{C170} \textbf{1} \textbf{6001453FCVFESQ} \textbf{1}, \textbf{0000} \textbf{2} \textbf{508}, \textbf{62} \textbf{0}, \textbf{00} \textbf{0} \textbf{500} \textbf{1101} \textbf{11} \textbf{508}, \textbf{62} \textbf{17}, \textbf{00} \textbf{86}, \textbf{47} \textbf{0}, \textbf{00} \textbf{0}, \textbf{00} \textbf{0} \textbf{00} \textbf{0} \textbf{508}, \textbf{62} \textbf{5}, \textbf{00} \textbf{25}, \textbf{43} \textbf{0}, \textbf{00} \textbf{0}, \textbf{000} \textbf{0}, \textbf$
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 97,16 0,00 0 500 1101 11 97,16 17,00 16,52 0,00 0,00 0,00 0 00 97,16 5,00 4,86 0,00 0,00
C170 3 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 97,16 0,00 0 500 1101 11 97,16 17,00 16,52 0,00 0,00 0,00 0 00 97,16 5,00 4,86 0,00 0,00
C170 4 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 610,21 0,00 0 500 1101 11 610,21 17,00 103,74 0,00 0,00 0 00 610,21 5,00 30,51 0,00 0,0000 0,000 0
C170 5 6020194 FCVFESQ 2,0000 2 304,04 0,00 0 000 1101 11 304,04 17,00 51,69 0,00 0,00 0 00 304,04 5,00 15,20 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 319,24 304,04 51,69 0,00 0,00 0,00 15,20
[C190 500 1101 17,00 1378,81 1313,15 223,25 0,00 0,00 65,66
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 40994 42190742566752000830550000000409941545142580 25072019 125072019 1962,98 2 0,00 0,00 1869,50 0 0,00 0,00 1869,50 317,82 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 681,80 0,00 0 500 1101 11 681,80 17,00 115,91 0,00 0,00 0 00 681,80 5,00 34,09 0,00 0,0000 0,0
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 696,80 0,00 0 500 1101 11 696,80 17,00 118,46 0,00 0,00 0 00 696,80 5,00 34,84 0,00 0,0000 0,0
C170 3 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 490,90 0,00 0 500 1101 11 490,90 17,00 83,45 0,00 0,00 0 00 490,90 5,00 24,55 0,00 0,0000 0,00
[C190 500 1101 17,00 1962,98 1869,50 317,82 0,00 0,00 0,00 93,48
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 41013 4219074256675200083055000000410131666819650 26072019 26072019 994,78 2 0,00 0,00 947,41 0 0,00 0,00 947,41 161,07 0,00 0,00 47,37 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 460,56 0,00 0 500 1101 11 460,56 17,00 78,30 0,00 0,00 0 00 460,56 5,00 23,03 0,00 0,000
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 26,29 0,00 0 000 1101 11 26,29 17,00 4,47 0,00 0,00 0 00 26,29 5,00 1,31 0,00 0,0000 0,0
C170 3 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 460,56 0,00 0 500 1101 11 460,56 17,00 78,30 0,00 0,00 0 00 460,56 5,00 23,03 0,00 0,000
[C190 000 1101 17,00 27,60 26,29 4,47 0,00 0,00 1,31]
C190 500 1101 17,00 967,18 921,12 156,60 0,00 0,00 46,06

C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 41014 42190742566752000830550000000410141629028359 26072019 703,62 2 0,00 0,00 670,11 0 0,00 0,00 670,11 113,93 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453FCVFESQ 1,0000 2 434,65 0,00 0 500 1101 11 434,65 17,00 73,89 0,00 0,00 0 00 434,65 5,00 21,73 0,00 0,0000 0,000
C170 2 6020194FCVFESQ 1,0000 2 1,98 0,00 0 000 1101 11 1,98 17,00 0,34 0,00 0,00 0,00 0 00 1,98 5,00 0,10 0,00 0,0
C170 3 6001453FCVFESQ 1,0000 2 138,75 0,00 0 500 1101 11 138,75 17,00 23,59 0,00 0,00 0 00 138,75 5,00 6,94 0,00 0,0000 0,000
C170 4 6020194FCVFESQ 4,0000 2 22,80 0,00 0 000 1101 11 22,80 17,00 3,88 0,00 0,00 0,00 0 00 22,80 5,00 1,14 0,00 0,0000 0,000
C170 5 6001453FCVFESQ 1,0000 2 71,93 0,00 0 500 1101 11 71,93 17,00 12,23 0,00 0,00 0,00 0 00 71,93 5,00 3,60 0,00 0,0000 0,00
C190 000 1101 17,00 26,02 24,78 4,22 0,00 0,00 0,00 1,24
C190 500 1101 17,00 677,60 645,33 109,71 0,00 0,00 32,27
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 41036 42190742566752000830550000000410361025562519 26072019 515,45 2 0,00 0,00 490,90 0 0,00 0,00 490,90 83,45 0,00 0,00 24,55 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453FCVFESQ 1,0000 2 490,90 0,00 0 500 1101 11 490,90 17,00 83,45 0,00 0,00 0 00 490,90 5,00 24,55 0,00 0,000
C190 500 1101 17,00 515,45 490,90 83,45 0,00 0,00 0,00 24,55
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 41040 42190742566752000830550000000410401808180538 29072019 488,94 2 0,00 0,00 465,66 0 0,00 0,00 465,66 79,16 0,00 0,00 23,28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 34,77 0,00 0 500 1101 11 34,77 17,00 5,91 0,00 0,00 0 00 34,77 5,00 1,74 0,00 0,0000 0,00
C170 2 6001453FCVFESQ 2,0000 2 109,76 0,00 0 500 1101 11 109,76 17,00 18,66 0,00 0,00 0 00 109,76 5,00 5,49 0,00 0,000 0
C170 3 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 48,07 0,00 0 500 1101 11 48,07 17,00 8,17 0,00 0,00 0 00 0 48,07 5,00 2,40 0,00 0,000
C170 4 6001453FCVFESQ 1,0000 2 60,68 0,00 0 500 1101 11 60,68 17,00 10,32 0,00 0,00 0 00 60,68 5,00 3,03 0,00 0,0000 0,0000 0,
C170 5 6001453FCVFESQ 1,0000 2 212,38 0,00 0 500 1101 11 212,38 17,00 36,10 0,00 0,00 0 00 212,38 5,00 10,62 0,00 0,000
C190 500 1101 17,00 488,94 465,66 79,16 0,00 0,00 0,00 23,28
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 41041 42190742566752000830550000000410411357949600 29072019 1924,24 2 0,00 0,00 1832,61 0 0,00 0,00 1832,61 311,55 0,00 0,00 91,63 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 721,69 0,00 0 500 1101 11 721,69 17,00 122,69 0,00 0,00 0,00 0 00 721,69 5,00 36,08 0,00 0,000
C170 2 6020194 FCVFESQ 2,0000 2 19,34 0,00 0 000 1101 11 19,34 17,00 3,29 0,00 0,00 0 00 19,34 5,00 0,97 0,00 0,00
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 202,86 0,00 0 000 1101 11 202,86 17,00 34,49 0,00 0,00 0 00 202,86 5,00 10,14 0,00 0,000
C170 4 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 584,30 0,00 0 500 1101 11 584,30 17,00 99,33 0,00 0,00 0 00 584,30 5,00 29,22 0,00 0,000
C170 5 6001453FCVFESQ 1,0000 2 304,42 0,00 0 500 1101 11 304,42 17,00 51,75 0,00 0,00 0 00 304,42 5,00 15,22 0,00 0,0000 0,000
C190 000 1101 17,00 233,31 222,20 37,78 0,00 0,00 0,00 11,11

C190 500 1101 17,00 1690,93 1610,41 273,77 0,00 0,00 80,52
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 41042 4219074256675200083055000000410421365894590 29072019 29072019 2419,28 2 0,00 0,00 2304,08 0 0,00 0,00 2304,08 391,70 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 308,86 0,00 0 500 1101 11 308,86 17,00 52,51 0,00 0,00 0 00 308,86 5,00 15,44 0,00 0,0000 0,00
C170 2 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 184,02 0,00 0 000 1101 11 184,02 17,00 31,28 0,00 0,00 0 00 184,02 5,00 9,20 0,00 0,000
C170 3 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 505,21 0,00 0 500 1101 11 505,21 17,00 85,89 0,00 0,00 0 00 505,21 5,00 25,26 0,00 0,0000 0,00
C170 4 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 584,30 0,00 0 500 1101 11 584,30 17,00 99,33 0,00 0,00 0 00 584,30 5,00 29,22 0,00 0,0000 0,00
C170 5 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 721,69 0,00 0 500 1101 11 721,69 17,00 122,69 0,00 0,00 0 00 721,69 5,00 36,08 0,00 0,0000 0,0
[C190]000]1101]17,00]193,22]184,02]31,28]0,00]0,00]0,00]9,20]
[C190 500 1101 17,00 2226,06 2120,06 360,42 0,00 0,00 106,00]
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 41043 4219074256675200083055000000410431071490813 29072019 761,72 2 0,00 0,00 725,44 0 0,00 0,00 725,44 123,32 0,00 0,00 36,28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 362,72 0,00 0 500 1101 11 362,72 17,00 61,66 0,00 0,00 0 00 362,72 5,00 18,14 0,00 0,0000 0,00
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 362,72 0,00 0 500 1101 11 362,72 17,00 61,66 0,00 0,00 0 00 362,72 5,00 18,14 0,00 0,0000 0,00
[C190 500 1101 17,00 761,72 725,44 123,32 0,00 0,00 0,00 36,28]
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 41053 42190742566752000830550000000410531947061480 29072019 1699,16 2 0,00 0,00 1618,25 0 0,00 0,00 1618,25 275,11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 499,76 0,00 0 500 1101 11 499,76 17,00 84,96 0,00 0,00 0 00 499,76 5,00 24,99 0,00 0,0000 0,00
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 505,21 0,00 0 500 1101 11 505,21 17,00 85,89 0,00 0,00 0 00 505,21 5,00 25,26 0,00 0,0000 0,00
C170 3 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 308,86 0,00 0 500 1101 11 308,86 17,00 52,51 0,00 0,00 0 00 308,86 5,00 15,44 0,00 0,0000 0,00
C170 4 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 304,42 0,00 0 500 1101 11 304,42 17,00 51,75 0,00 0,00 0 00 304,42 5,00 15,22 0,00 0,0000 0,00
[C190 500 1101 17,00 1699,16 1618,25 275,11 0,00 0,00 80,91]
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000001132 55 00 000 41054 4219074256675200083055000000410541184714044} 29072019 29072019 699,06 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 624,87 0,00 0 500 1101 11 624,87 17,00 106,23 0,00 0,00 0 00 624,87 5,00 31,24 0,00 0,0000 0,0
C170 2 6020194 FCVFESQ 4,0000 2 32,72 0,00 0 000 1101 11 32,72 17,00 5,56 0,00 0,00 0 00 32,72 5,00 1,64 0,00 0,0000 0,0
C170 3 6020194 FCVFESQ 1,0000 2 8,18 0,00 0 000 1101 11 8,18 17,00 1,39 0,00 0,00 0 00 8,18 5,00 0,41 0,00 0,0000 0,000
[C190]000]1101]17,00]42,95]40,90]6,95]0,00]0,00]0,00]2,05]]
C190 500 1101 17,00 656,11 624,87 106,23 0,00 0,00 0,00 31,24

$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000001132 55 00 000 41084 4219074256675200083055000000410841316773130 31072019 563,81 2 0,00 0,00 536,96 0 0,00 0,00 536,96 91,28 0,00 0,00 26,85 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 6020194 FCVFESQ 6,0000 2 37,20 0,00 0 000 1101 11 37,20 17,00 6,32 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 2 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 499,76 0,00 0 500 1101 11 499,76 17,00 84,96 0,00 0,00 0 00 499,76 5,00 24,99 0,00 0,0000 0,000
[C190 000 1101 17,00 39,06 37,20 6,32 0,00 0,00 1,86]
C190 500 1101 17,00 524,75 499,76 84,96 0,00 0,00 0,00 24,99
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000001132 55 00 000 41086 4219074256675200083055000000410861440611052} 31072019 31072019 534,05 2 0,00 0,00 508,62 0 0,00 0,00 508,62 86,47 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 6001453 FCVFESQ 1,0000 2 508,62 0,00 0 500 1101 11 508,62 17,00 86,47 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C190 500 1101 17,00 534,05 508,62 86,47 0,00 0,00 0,00 25,43
C100 0 1 FOR000001170 55 00 001 86806 42190707751607001710550010000868061660061707 04072019 04072019 204,84 2 0,96 0,00 205,80 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 23680 2,0000 317 23,80 0,00 0 000 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 1587285 12,0000 317 11,88 0,48 0 060 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 87700031350839 1,0000 317 7,90 0,00 0 000 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 1314220 13,0000 317 116,74 0,00 0 000 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 1587277 12,0000 317 11,88 0,48 0 060 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 453773 2,0000 458 33,60 0,00 0 000 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
[C190 000 1556 0,00 182,04 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 060 1556 0,00 22,80 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C190|060|1556|0,00|260,40|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C110|18|| |C110|18|| |C110|18|| |C190|050|1902|0,00|190,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C110|18||

|C110|19||

C170 1 87700031350544 0,1820 140 1,78 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 87700031350544 15,0000 140 147,00 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 87700031350544 5,1840 140 50,80 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 87700031350544 1,0760 140 10,54 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 87700031350544 2,4300 140 23,81 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 87700031350544 22,0000 140 215,60 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 87700031350544 4,5000 140 44,10 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 8 87700031350544 4,5000 140 44,10 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 9 87700031350544 4,5000 140 44,10 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 051 1124 0,00 581,83 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000001231 55 00 001 45772 42190795869624000156550010000457721744061161 24072019 2270,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 2183 200,0000 148 2270,00 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 060 1556 0,00 2270,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000001236 55 00 001 14660 42190711990768000176550010000146601849514040 05072019 05072019 3531,30 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C110 20
C170 1 1-2B5.51 4,0000 2 357,12 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00 0,
C170 2 1-2B5.28 3,0000 2 407,43 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 1-2B5.08 5,0000 2 1042,95 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 1-9AS.04 3,0000 2 555,00 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,0
C170 5 1-9AS.05 3,0000 2 807,90 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00 0,
C170 6 1-2B5.88 1,0000 2 89,28 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 1-2B5.07 2,0000 2 271,62 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 101 1101 0,00 3531,30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001236 55 00 001 14853 42190711990768000176550010000148531068782499 23072019 153,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0

C190 400 1916 0,00 153,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001236 55 00 001 14889 42190711990768000176550010000148891254899638 25072019 25072019 1711,44 1 0,00 0,00 1,00 0,00 0,00 0,00 0,
C110 21
C170 1 1-2B5.07 8,0000 2 1086,48 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 1-2B5.88 7,0000 2 624,96 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 101 1101 0,00 1711,44 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001236 55 00 001 14930 42190711990768000176550010000149301154733647 30072019 6229,52 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C110 22
C170 1 67-6X.02 15,0000 24 2233,50 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00 0,
C170 2 67-6X.03 14,0000 24 3996,02 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00 0,
C190 101 1101 0,00 6229,52 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000001236 55 00 001 14941 42190711990768000176550010000149411381338920 31072019 31072019 147,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 145 49,0000 24 147,00 0,00 0 400 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1916 0,00 147,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001259 55 00 258 13561 42190735820448010794552580000135611755211420 02072019 02072019 230,01 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 40038620 9,0000 176 230,01 0,00 0 000 1101 11 230,01 17,00 39,10 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C190 000 1101 17,00 230,01 230,01 39,10 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001259 55 00 258 13625 42190735820448010794552580000136251756212470 09072019 09072019 900,10 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 40038423 9,0000 140 524,23 0,00 0 000 1101 11 524,23 17,00 89,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C170 2 87700031260440 10,0000 176 375,87 0,00 0 000 1101 11 375,87 17,00 63,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 1101 17,00 900,10 153,02 0,00 0,00 0,00 0,00
0400101150500004050151001050140505014004050500040504004050405

C170 1 7.005.9.9010.1 2,0000 26 160,00 0,00 0 000 1101 11 168,00 17,00 28,56 0,00 0,00 0 00 160,00 5,00 8,00 0,00 0,000 0
C190 000 1101 17,00 168,00 168,00 28,56 0,00 0,00 0,00 8,00
C100 0 1 FOR000001262 55 00 001 53453 42190702956885000122550010000534531000118612 23072019 23072019 487,75 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 487,75 82,91 0,00 0,00 32,75 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 5.016.0.1000.0 4,0000 320 200,00 0,00 0 000 1101 11 220,00 17,00 37,40 0,00 0,00 0,00 0,00 10,00 20,00 10,00 0,00
C170[2]7.005.2.2004.1 1,0000 26 85,00 0,00 0 000 1101 11 89,25 17,00 15,17 0,00 0,00 0 00 85,00 5,00 4,25 0,00 0,000 0
C170 3 7.005.1.1021.1 2,0000 26 170,00 0,00 0 000 1101 11 178,50 17,00 30,34 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 5,00 8,50 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 487,75 487,75 82,91 0,00 0,00 0,00 32,75
C100 0 1 FOR000001366 55 00 001 220616 42190702492310000368550010002206161002206165 02072019 02072019 341,02 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C110 23
C170 1 1580 3,0000 24 72,00 0,000
C170[2]1576[3,0000]24[60,30]0,00]0]020[1556[39]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,
$\textbf{C170} \\ \textbf{[1562]} \\ \textbf{[5,0000]} \\ \textbf{24} \\ \textbf{[34,50]} \\ \textbf{[0,00]} \\ [0,00$
C170 4 87700031350896 3,0000 24 54,60 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170[5]1557[5,0000]24[23,00]0,00]0]020[1556]39[0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,0
C170[6]1566[3,0000]24 30,72 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 1552 5,0000 24 21,30 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$\textbf{C170}[8] \\ \textbf{1558}[[5,0000] \\ \textbf{24}[26,25] \\ \textbf{0},000] \\ \textbf{0}[0020] \\ \textbf{1556}[39] \\ \textbf{0},00] \\ \textbf{0},000] \\$
C170 [9 87700031350895] [5,0000] 24 [18,35] 0,00 [0 020] 1556 [39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C190 020 1556 0,00 341,02 0,00 0,00 0,00 0,00 341,02 0,00
C100 0 1 FOR000001366 55 00 001 221242 42190702492310000368550010002212421002212427 09072019 09072019 1486, 40 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C110 23
C170 1 87700031350487 60,0000 24 597,00 0,00 0 320 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 87700031350486 60,0000 24 599,40 0,00 0 320 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$\textbf{C170} \\ \textbf{[362849]} \\ \textbf{[50,0000]} \\ \textbf{[24]290,00]} \\ \textbf{[0,00]0,00]0} \\ [0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,0$
C190 020 1556 0,00 290,00 0,00 0,00 0,00 290,00 0,00

C190 320 1556 0,00 1196,40 0,00 0,00 0,00 0,00 1196,40 0,00
C100 0 1 FOR000001377 55 00 001 823 42190705969545000124550010000008231000002025 31072019 31072019 55,87 0 3,45 0,00 59,32 9 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 596 2,0000 24 24,80 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 29694 2,0000 24 34,52 3,45 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 500 1556 0,00 55,87 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001377 55 00 001 824 42190705969545000124550010000008241000002030 31072019 31072019 67,48 2 0,00 0,00 67,48 9 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 596 2,0000 24 24,80 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 6161 2,0000 24 6,00 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 7860 4,0000 24 36,68 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 500 1556 0,00 67,48 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000001377 55 00 001 825 42190705969545000124550010000008251000002046} 31072019 31072019 74,50 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C170 1 32384 5,0000 24 74,50 0,00 0 102 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 102 1556 0,00 74,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000001403 55 00 001 7851 35190757535700000106550010000078511000000526} 24072019 24072019 946,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C170 1 1008/19 22,0000 140 946,00 0,00 0 020 2101 11 693,70 12,00 83,24 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C190 020 2101 12,00 946,00 693,70 83,24 0,00 0,00 252,30 0,00
C100 0 1 FOR000001405 55 00 001 46769 42190704465866000200550010000467691000118051 11072019 11072019 2554,20 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 618134 100,0000 2 2365,00 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 200 1556 0,00 2365,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000001475 55 00 001 980 42190711406856000188550010000009801771044214} 23072019 23072019 72,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 825 72,0000 24 72,00 0,00 0 102 1101 11 0,00 0,00 0,00 0
C190 102 1101 0,00 72,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C100 0 1 FOR000001486 55 00 001 163772 42190705381281001084550010001637721945721520 18072019 18072019 1983,60 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 332.0105.171 2,0000 2 396,72 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 332.0105.171 2,0000 2 396,72 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 3 332.0105.171 2,0000 2 396,72 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 332.0105.171 2,0000 2 396,72 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 87700031350321 2,0000 2 396,72 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 200 1556 0,00 1983,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C170|9|1004202||4,0000|2|767,60|0,00|0|000|2101|11|767,60|12,00|92,11|0,00|0,00|0|000||767,60|5,00|38,38||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C170|10|1004202||12,0000|2|617,88|0,00|0|000|2101|11|617,88|12,00|74,15|0,00|0,00|0,00|0|617,88|5,00|30,89||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|C170|12|1004202||36,0000|2|3467,88|0,00|0|000|2101|11|3467,88|12,00|416,15|0,00|0,00|0,00|0|000|3467,88|5,00|173,39||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0|C170|14|1004202||4,0000|2|767,60|0,00|0|000|2101|11|767,60|12,00|92,11|0,00|0,00|0|00||767,60|5,00|38,38||0,00|0,0000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C170|15|1004202||4,0000|2|396,52|0,00|0|000|2101|11|396,52|12,00|47,58|0,00|0,00|0,00|0|396,52|5,00|19,83||0,00|0,0000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C170|16|1004202||4,0000|2|396,52|0,00|0|000|2101|11|396,52|12,00|47,58|0,00|0,00|0,00|0|396,52|5,00|19,83||0,00|0,0000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000

|C170|17|1004202||6,0000|2|986,10|0,00|0|000|2101|11|986,10|12,00|118,33|0,00|0,00|0,00|0|00||986,10|5,00|49,31||0,00|0,0000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C190|000|2101|12,00|18703,09|18279,50|2193,55|0,00|0,00|0,00|423,59|||C170|1|1004202||4,0000|2|640,84|0,00|0|000|2101|11|640,84|12,00|76,90|0,00|0,00|0|000||640,84|5,00|32,04||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0|C170|2|1004202||16,0000|2|1370,40|0,00|0|000|2101|11|1370,40|12,00|164,45|0,00|0,00|0,00|1370,40|5,00|68,52||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,0|C170|3|1004202||4,0000|2|640,84|0,00|0|000|2101|11|640,84|12,00|76,90|0,00|0,00|0|000||640,84|5,00|32,04||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0|C170|4|1004202||4,0000|2|640,84|0,00|0|000|2101|11|640,84|12,00|76,90|0,00|0,000|0,000|0,000||640,84|5,00|32,04||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C170|6|1004202||4,0000|2|431,64|0,00|0|000|2101|11|431,64|12,00|51,80|0,00|0,00|0,00|0|00||431,64|5,00|21,58||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,|C170|7|1004202||20,0000|2|1228,00|0,000|0|000|2101|11|1228,00|12,00|147,36|0,00|0,000|0,000|1228,00|5,00|61,40||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C170|8|1004202||6,0000|2|961,26|0,00|0|000|2101|11|961,26|12,00|115,35|0,00|0,00|0,00|0|961,26|5,00|48,06||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C170|9|1004202||8,0000|2|699,92|0,00|0|000|2101|11|699,92|12,00|83,99|0,00|0,000|0,000|0|00||699,92|5,00|35,00||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C170|19|1004202||18,0000|2|1541,70|0,00|0|000|2101|11|1541,70|12,00|185,00|0,00|0,00|0,00|0|00||1541,70|5,00|77,09||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,0|C170|22|1001202||6,0000|2|733,02|0,00|0|000|2101|11|733,02|12,00|87,96|0,00|0,00|0|03||0,00|0,00||0,00|0,00||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,0

C170 23 1004202 16,0000 2 1038,24 0,00 0 000 2101 11 1038,24 12,00 124,59 0,00 0,00 0 00 1038,24 5,00 51,91 0,00 0,0000 0,000
C170 24 1001202 2,0000 2 206,70 0,00 0 000 2101 11 206,70 12,00 24,80 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 25 1001202 2,0000 2 298,16 0,00 0 000 2101 11 298,16 12,00 35,78 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 26 1001202 4,0000 2 409,12 0,00 0 000 2101 11 409,12 12,00 49,09 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 27 1001202 2,0000 2 266,44 0,00 0 000 2101 11 266,44 12,00 31,97 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 2101 12,00 14000,00 13517,62 1622,09 0,00 0,00 482,38
C100 0 1 FOR000001500 55 00 001 7432 42190704694807000122550010000074321000049602 01072019 01072019 200,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C110 25
C170 1 87000030760067 1,0000 2 100,00 0,00 0 400 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 87000030760067 1,0000 2 100,00 0,00 0 400 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1902 0,00 200,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000001500 55 00 001 7433 42190704694807000122550010000074331000049618} 01072019 01072019 550,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C110 26
C170 1 OS-47315 1,0000 2 380,00 0,00 0 102 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 2 OS-47309 1,0000 2 170,00 0,00 0 102 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 102 1124 0,00 550,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000001612 55 00 001 616 42190722969590000106550010000006161000006160 01072019 01072019 180,00 2 0,00 0,00 10,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 376 10,0000 24 60,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 87700031350892 10,0000 24 60,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 87700031350891 10,0000 24 60,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 180,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000001632 55 00 001 15233 42190710346902000138550010000152331747901798} 26072019 26072019 345,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C110 27
C170 1 87700031350759 5,0000 263 345,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 345,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C100 0 1 FOR000001738 55 00 001 8544 42190708662965000151550010000085441000640678 05072019 05072019 50150,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 OS7998 1,0000 24 50000,00 0,00 0 000 1949 30 50000,00 17,00 8500,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 2 OS7998-1 1,0000 198 150,00 0,00 0 000 1949 30 150,00 17,00 25,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C190 000 1949 17,00 50150,00 50150,00 8525,50 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001949 55 00 001 2136 42190781298184000110550010000021361960352239 29072019 29072019 20470,14 1 0,00 0,00 20470,14 9 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 87700031350848 1,0000 24 20470,14 0,000 0 102 1101 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C190 102 1101 0,00 20470,14 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001958 55 00 001 4871 42190723928080000145550010000048711906275427 08072019 08072019 989,40 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 87700031350558 1,0000 399 87,50 0,00 0 102 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 87700031350464 2,0000 399 159,00 0,00 0 102 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 87700031350463 1,0000 399 79,50 0,00 0 102 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 87700031350416 2,0000 399 159,00 0,00 0 102 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 87700031350513 2,0000 399 159,00 0,00 0 102 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 87700031350512 2,0000 399 97,00 0,00 0 102 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 87700031350515 1,0000 399 87,50 0,00 0 102 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 87700031350514 1,0000 399 160,90 0,00 0 102 1556 23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 102 1556 0,00 989,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001994 55 00 003 54222 42190701870940000102550030000542221402093096 10072019 10072019 212,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 05.28.1002 2,0000 2 212,00 0,00 0 190 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C190 190 1556 0,00 212,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C100 0 1 FOR000002008 55 00 001 2730 42190726284396000130550010000027301171644249 23072019 23072019 38,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 87700031350282 1,0000 2 28,00 0,00 0 101 1101 111 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C190 101 1101 0,00 38,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C100 0 1 FOR000002008 55 00 001 2737 42190726284396000130550010000027371172343863 25072019 25072019 370,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 87700031350282 15,0000 2 360,00 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00

C190 101 1101 0,00 370,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C100 0 1 FOR000002010 55 00 001 18769 42190707021248000188550010000187691928643026 23072019 23072019 820,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 23179 1,0000 24 730,00 0,00 0 102 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 21410 1,0000 24 90,00 0,00 0 102 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 102 1556 0,00 820,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C100 0 1 FOR000002032 55 00 001 284804 42190782611567000169550010002848041008653131 31072019 31072019 68500,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C110 28
C170 1 JU06343 1,0000 24 68500,00 0,00 0 020 1551 9 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 1551 0,00 68500,00 0,00 0,00 0,00 68500,00 0,00
C100 0 1 FOR000002034 55 00 001 212345 35190704306120000172550010002123451022725036 11072019 11072019 1322,46 1 0,00 0,00 1,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 87700031350570 50,0000 2 1224,50 0,00 0 100 2101 11 1322,46 4,00 52,90 0,00 0,00 0,00 0 00 1224,50 8,00 97,96 0,00 0,00
C190 100 2101 4,00 1322,46 1322,46 52,90 0,00 0,00 97,96
C100 0 1 FOR000002034 55 00 001 212727 35190704306120000172550010002127271986326035 22072019 22072019 798,76 1 0,00 0,00 733,30 0 0,00 0,00 733,30 29,33 0,00 0,00 65,46 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 5518600 10,0000 2 393,30 0,00 0 100 2101 11 393,30 4,00 15,73 0,00 0,00 0,00 0 00 393,30 8,00 31,46 0,00 0,0000 0,000 0
C170 2 4351939 20,0000 2 340,00 0,00 0 100 2101 11 340,00 4,00 13,60 0,00 0,00 0,00 0 00 340,00 10,00 34,00 0,00 0,000 0
C190 100 2101 4,00 798,76 733,30 29,33 0,00 0,00 65,46
C100 0 1 FOR000002034 55 00 001 212925 35190704306120000172550010002129251103231092 25072019 21364,52 1 0,00 0,00 10522,70 0 0,00 0,00 11364,52 454,58 0,00 0,00 841,82 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 6126914 20,0000 2 682,00 0,00 0 100 2101 11 736,56 4,00 29,46 0,00 0,00 0,00 0,00 54,56 0,00 0,0
C170 2 6126915 10,0000 2 341,00 0,00 0 100 2101 11 368,28 4,00 14,73 0,00 0,00 0,00 0 00 341,00 8,00 27,28 0,00 0,0000 0,000 0
C170 3 87700031350571 30,0000 2 761,10 0,00 0 100 2101 11 821,99 4,00 32,88 0,00 0,00 0,00 0 00 761,10 8,00 60,89 0,00 0,000 0
C170 4 87700031350607 20,0000 2 507,40 0,00 0 100 2101 11 547,99 4,00 21,92 0,00 0,00 0 00 507,40 8,00 40,59 0,00 0,0000 0,000
C170 5 6126944 10,0000 2 308,50 0,00 0 100 2101 11 333,18 4,00 13,33 0,00 0,00 0,00 0 308,50 8,00 24,68 0,00 0,0000 0,000
C170 6 87700031350483 50,0000 2 1835,00 0,00 0 100 2101 11 1981,80 4,00 79,27 0,00 0,00 0,00 0 00 1835,00 8,00 146,80 0,00 0,0
C170 7 87700031350594 20,0000 2 734,00 0,00 0 100 2101 11 792,72 4,00 31,71 0,00 0,00 0 00 734,00 8,00 58,72 0,00 0,0000 0,000

|C170|8|87700031350570||150,0000|2|3673,50|0,00|0|100|2101|11|3967,38|4,00|158,70|0,00|0,00|0|00||3673,50|8,00|293,88||0,00|0,0000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,

|C170|9|6111686||20,0000|2|1680,20|0,00|0|100|2101|11|1814,62|4,00|72,58|0,00|0,00|0,000|0|000||1680,20|8,00|134,42||0,00|0,0000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0|C190|100|2101|4,00|11364,52|11364,52|454,58|0,00|0,00|0,00|841,82|| |C170|1|5613479||20,0000|2|734,00|0,00|0|100|2101|11|792,72|4,00|31,71|0,00|0,00|0|000|734,00|8,00|58,72||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0|C190|100|2101|4,00|792,72|792,72|31,71|0,00|0,00|0,00|58,72|| |C110|29|| |C190|041|1916|0,00|72,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C110|29|| |C190|200|1556|0,00|299,50|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|101|1556|0,00|162,25|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|101|1556|0,00|25,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|400|1903|0,00|10,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

$ \text{C}100 0 1 \text{FOR}000002112 55 00 001 7497 42190710505954000100550010000074971758205152} 12072019 12072019 20,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 1 3462 1,0000 157 10,00 0,00 0 400 1903 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 2 3462 1,0000 157 10,00 0,00 0 400 1903 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C190 400 1903 0,00 20,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000002112 55 00 001 7498 42190710505954000100550010000074981331553877 12072019 12072019 40,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 3462 4,0000 157 40,00 0,00 0 400 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1902 0,00 40,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000002112 55 00 001 7499 42190710505954000100550010000074991312838745 12072019 12072019 80,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 3462 8,0000 157 80,00 0,00 0 400 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1902 0,00 80,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000002112 55 00 001 7500 42190710505954000100550010000075001486279990 12072019 12072019 20,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 3462 2,0000 153 20,00 0,00 0 400 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1902 0,00 20,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000002112 55 00 001 7501 42190710505954000100550010000075011218982528 12072019 12072019 230,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 3462 5,0000 153 25,00 0,00 0 400 1903 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 2 3462 41,0000 153 205,00 0,00 0 400 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1902 0,00 205,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1903 0,00 25,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000002112 55 00 001 7502 42190710505954000100550010000075021084416911 12072019 12072019 8500,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 3462 1,0000 374 6100,00 0,00 0 102 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 3462 1,0000 374 570,00 0,00 0 102 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 3462 1,0000 374 1025,00 0,00 0 102 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 3462 1,0000 374 805,00 0,00 0 102 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 102 1124 0,00 8500,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000002141 55 00 001 30030 42190715085407000136550010000300301796976999 02072019 02072019 526,04 1 0,00 0,00 526,04 9 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C170|4|1078||0,1600|110||77,60||0,00||0|300||1556||39||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,0|C170|6|699||0,0400||110||0,46||0,000||000||1556|39||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,0 |C190|000|1556|0,00|448,27|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|300|1556|0,00|77,60|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|500|1556|0,00|0,17|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C190|000|1556|0,00|218,16|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C190|500|1556|0,00|2,41|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0

|C170|5|1380||0,0800|110||0,50||0,000||0000|1556|39||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000

C170 19 699 0,0800 110 0,92 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 20 927 0,0600 110 0,91 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 21 87700031350899 0,0400 110 0,61 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 22 87700031350897 0,0900 110 1,85 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 23 718 0,1600 110 30,40 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 193,83 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C190|500|1556|0,00|27,13|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C170|6|162||0,1600||110||7,84||0,00||0|000||1556||39||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,00|C170|15|697||0,0200|110||0,07||0,000||0000|1556|39||0,00||0,000||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,0

C170 18 87700031350912 0,0500 110 24,75 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 19 1066 0,0400 110 18,24 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 20 100536 0,0600 110 95,10 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 21 87700031350916 0,1100 110 138,05 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 22 548 0,0100 110 6,10 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 23 87700031350915 0,1800 110 30,96 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 24 87700031350910 0,0600 110 1,34 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 517,69 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 300 1556 0,00 77,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
IC10010141EOR0000024415510010041304741421007450854070001365500400003047441376224021000720101007201014102 641410 0010 0014402 641010 0010 0010 0010 0010 0010 0010 00

C170 16 667 0,2300 110 18,47 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 17 87700031350927 0,0600 110 14,82 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 18 87700031350850 0,3600 110 4,43 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 19 232 1,1800 110 12,86 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 20 87700031350925 0,1200 110 1,15 0,00 0 300 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 21 1683 0,0200 110 1,84 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 22 87700031350923 0,5400 110 186,84 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 23 87700031350918 0,1600 110 17,28 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 24 9878 0,0400 110 4,40 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 25 87700031350860 0,4600 110 55,66 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 26 287 0,1200 110 55,80 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 27 9755 1,1300 110 267,81 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 28 6932 0,2400 110 25,92 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 29 87700031350916 0,0200 110 25,06 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 30 87700031350924 0,0400 110 0,66 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 31 6324 0,0600 110 5,23 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 32 549 0,0200 110 5,56 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 33 87700031350904 0,1000 110 2,26 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 34 87700031350922 0,0200 110 0,32 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 1096,23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 200 1556 0,00 5,23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 300 1556 0,00 1,15 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 3 87700031350911 0,1800 110 39,78 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 87700031350935 0,0400 110 6,39 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 663 0,0600 110 5,88 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 354 0,0400 110 2,15 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 162 0,2400 110 11,88 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 87700031350934 0,1600 110 8,32 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 304 0,2700 110 12,20 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 10 87700031350933 0,0500 110 2,05 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 11 87700031350789 0,0800 110 3,53 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 12 659 0,5300 110 16,64 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 13 87700031350853 0,3700 110 11,47 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 14 87700031350852 0,4300 110 11,78 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 15 87700031350908 0,1800 110 4,12 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 16 608 0,0200 110 0,48 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 17 87700031350851 0,0200 110 0,39 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 18 507 0,1400 110 2,45 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 19 180 0,1200 110 1,79 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 20 399 0,0200 110 0,34 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 21 87700031350850 0,0200 110 0,25 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 22 232 0,3900 110 4,25 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 23 87700031350849 0,0400 110 0,68 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 24 87700031350926 0,0200 110 0,48 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 25 540 0,0200 110 0,45 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 26 3576 0,0200 110 39,14 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 27 548 0,0200 110 12,64 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 28 10486 0,0200 110 7,30 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 29 10901 0,0800 110 17,68 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 30 7183 0,0400 110 19,20 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 31 87700031350932 0,0200 110 3,64 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 32 87700031350855 0,2400 110 11,40 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 33 87700031350860 0,1100 110 3,31 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 34 87700031350931 0,2600 110 42,90 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 35 9878 0,0600 110 6,60 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 36 87700031350914 0,0400 110 3,64 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 37 10524 0,0200 110 4,98 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 38 87700031350859 0,0600 110 10,14 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 39 87700031350861 0,0100 110 1,05 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 40 87700031350936 0,0600 110 22,98 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 41 10387 0,0100 110 0,98 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 42 100629 0,0200 110 4,26 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 394,23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 8 3152 0,0100 110 1,20 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 100307 0,0600 110 15,12 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 10 87700031350861 0,0100 110 1,05 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 11 87700031350948 0,1200 110 26,88 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 12 87700031350915 0,1200 110 17,40 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 13 87700031350900 0,1200 110 14,52 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 14 664 0,0400 110 3,60 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 15 87700031350856 0,0400 110 2,46 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 16 87700031350854 0,3600 110 15,12 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 17 87700031350934 0,0400 110 2,08 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 18 304 0,7000 110 31,64 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 19 87700031350933 0,3200 110 13,02 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 20 87700031350789 1,1400 110 50,27 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 21 659 0,1800 110 5,65 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 22 87700031350853 0,7900 110 24,49 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 23 87700031350852 0,2600 110 7,12 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 24 87700031350942 0,3800 110 10,54 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 25 87700031350946 0,0200 110 2,20 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 26 87700031350941 0,0400 110 2,09 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 27 608 0,0200 110 0,48 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 28 87700031350851 0,0100 110 0,20 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 29 100415 0,1600 110 45,60 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 30 399 0,0800 110 1,38 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 31 87700031350850 0,5100 110 6,27 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 32 232 0,3500 110 3,82 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

|C190|000|1556|0,00|484,71|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C190|500|1556|0,00|16,74|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C170|1|1380||0.0400|110||0.25||0.00|0||000||1556|39||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.000||0.000||0.000||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0.00||0|C170|14|699||0,0200|110||0,23||0,00||0|000||1556|39||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,00

C170 23 87700031350857 0,0800 110 5,89 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 24 87700031350856 0,0200 110 1,24 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 25 87700031350854 0,1900 110 7,98 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 26 87700031350945 0,0400 110 0,09 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 27 304 0,5400 110 24,41 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 28 87700031350789 0,2900 110 12,79 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 29 87700031350853 0,9000 110 27,90 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 30 10468 0,0200 110 1,96 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 31 87700031350852 0,7700 110 21,10 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 32 87700031350926 0,8900 110 21,54 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 33 87700031350942 0,0400 110 1,11 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 34 87700031350941 0,0400 110 1,48 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 35 608 0,0400 110 0,96 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 36 87700031350851 0,0700 110 1,36 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 37 180 0,0300 110 0,45 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 38 87700031350947 0,0200 110 2,50 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 39 87700031350850 0,6600 110 8,12 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 40 232 0,3400 110 3,71 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 41 87700031350940 0,0200 110 0,19 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 42 183 0,0600 110 18,54 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 43 87700031350939 0,0600 110 0,54 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 44 87700031350849 0,0400 110 0,68 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 45 87700031350938 0,0400 110 0,55 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 467,11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 500 1556 0,00 0,68 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C170|1|1380||0,0400|110||0,25||0,00||0||000||1556||39||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,|C170|12|697||0,0200|110||0,06||0,000||0000|1556|39||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,00|C170|21|659||0,0200|110||0,63||0,000||0000|1556|39||0,00||0,000||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,00

C170 25 10468 0,0100 110 0,98 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 26 87700031350908 0,1600 110 3,66 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 27 87700031350942 0,0600 110 1,66 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 28 608 0,0400 110 0,96 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 29 9878 0,5800 110 63,80 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 30 87700031350851 0,0600 110 1,17 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 31 180 0,1000 110 1,50 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 32 399 0,0400 110 0,69 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 33 87700031350950 0,0800 110 36,96 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 34 87700031350850 0,7800 110 9,59 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 35 232 0,4400 110 4,80 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 36 87700031350949 0,0200 110 0,21 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 37 87700031350939 0,0600 110 0,54 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 38 87700031350849 0,0400 110 0,68 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
[C190]000]1556]0,00]450,35]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]
[C190 200 1556 0,00 252,10 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
[C190 500 1556 0,00 0,68 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000002164 55 00 001 43 42190733716393000193550010000000431235382592 29072019 29072019 0,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 PECAS 3,0000 2 30,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
[C190]050]1902[0,00]30,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,0
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000002164 55 00 001 44 42190733716393000193550010000000441235534624} 29072019 29072019 0,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 PECAS 3,0000 2 30,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
[C190]050]1902[0,00]30,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,0
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000002164 55 00 001 45 42190733716393000193550010000000451236033456} 29072019 29072019 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 PECAS 1,0000 2 10,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C190|050|1902|0,00|10,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|1902|0,00|40,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|1902|0,00|70,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|101|1101|0,00|1487,57|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|000|1556|0,00|345,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|000|5101|17,00|1526,24|1526,25|259,46|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C190|000|5101|17,00|0,03|0,03|0,01|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|000|5101|17,00|1394,30|1394,30|237,03|0,00|0,00|0,00|0,00||C190|050|5124|0,00|716,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|5901|0,00|2360,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|5901|0,00|2603,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|050|5901|0,00|2214,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| [C190]000]6101]12,00]1313535,12]963346,66]115601,60]0,00]0,00]0,00]0,00]

[C190]090]5915]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}000001093 55 00 002 7092 42190702126838000151550020000070921000772142} 05072019 05072019 20,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C190 050 5901 0,00 20,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 FOR000001093 55 00 002 7095 42190702126838000151550020000070951000969150 09072019 09072019 10,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
[C190]050]5901]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{F}OR000001093 55 00 002 7105 42190702126838000151550020000071051000746966} 11072019 11072019 100,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
[C190]050 5901 0,00 100,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 FOR000001093 55 00 002 7144 42190702126838000151550020000071441000868881 29072019 19072019 190700 100,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C190 050 5901 0,00 100,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 FOR000001213 55 00 002 7085 42190702126838000151550020000070851001099900 02072019 110,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 050 5901 0,00 110,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 FOR000001213 55 00 002 7117 42190702126838000151550020000071171000693464 16072019 16072019 190,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
[C190 050 5901 0,00 190,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}000001213 55 00 002 7127 42190702126838000151550020000071271001326941} 23072019 23072019 300,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
[C190]050 5901 0,00 300,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}000001236 55 00 002 7115 42190702126838000151550020000071151000483228} 15072019 147,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C190 090 5915 0,00 147,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 CL1000001290 55 00 002 7101 42190702126838000151550020000071011000849650 09072019 09072019 225,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 050 5901 0,00 225,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C100 1 0 CL1000001290 55 00 002 7108 42190702126838000151550020000071081001272242 12072019 12072019 40,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 050 5901 0,00 40,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 1 0 CL1000001290 55 00 002 7118 42190702126838000151550020000071181001368866 17072019 17072019 40,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 050 5901 0,00 40,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 1 0 CL1000001290 55 00 002 7121 42190702126838000151550020000071211000944885 23072019 23072019 10,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 050 5901 0.00 10.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00

[C100|1|0||55|02|002|7133|42190702126838000151550020000071331000952765|||||||||||||||| |C190|050|5901|0,00|20,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|5901|0,00|20,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C100|1|0||55|02|002|7109|42190702126838000151550020000071091001286275|||||||||||||||| |C190|000|5949|17,00|50150,00|50150,00|8525,50|0,00|0,00|0,00|0,00|

[C190]000[5949]0,00[390000,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{F}0\textbf{R}000002043 \\ 55 00 002 \\ 7114 \\ 42190702126838000151550020000071141001220363 \\ 15072019 \\ 15072019 \\ 30,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C190 090 5915 0,00 30,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 1 0 CL1000002008 55 00 002 7138 42190702126838000151550020000071381000979546 26072019 26072019 174,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C190 000 6903 0,00 174,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 CL1000002008 55 00 002 7139 42190702126838000151550020000071391000835827 26072019 44,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 6903 0,00 44,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 1 0 CL1000002008 55 00 002 7140 42190702126838000151550020000071401001298362 26072019 71,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C190 000 6903 0,00 71,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}000002112 \\ 55 00 002 \\ 7086 \\ 42190702126838000151550020000070861000897924 \\ 03072019 03072019 90,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C190 050 5901 0,00 90,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}000002112 \\ 55 00 002 \\ 7087 \\ 42190702126838000151550020000070871000966214 \\ 03072019 \\ 03072019 \\ 230,00 \\ 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C190 050 5901 0,00 230,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}000002112 \\ 55 00 002 \\ 7091 \\ 42190702126838000151550020000070911000955258 \\ 05072019 \\ 05072019 \\ 160,00 \\ 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C190 050 5901 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}000002112 \\ 55 00 002 \\ 7100 42190702126838000151550020000071001001352990 09072019 09072019 10,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C190 050 5901 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}000002112 \\ 55 00 002 \\ 7103 \\ 42190702126838000151550020000071031001407680 \\ 11072019 \\$
C190 050 5901 0,00 110,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}000002112 \\ 55 00 002 \\ 7110 \\ 42190702126838000151550020000071101000687552 \\ 12072019 \\ 12072019 \\ 70,00 \\ 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C190 050 5901 0,00 70,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}000002112 \\ 55 00 002 \\ 7113 \\ 42190702126838000151550020000071131000907848 \\ 15072019 \\ 15072019 \\ 40,00 \\ 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C190 050 5901 0,00 40,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 1 0 FOR000002112 55 00 002 7119 42190702126838000151550020000071191001111870 17072019 17072019 140,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,

|C190|050|5901|0,00|60,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|6902|0,00|125,16|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|5901|0,00|40,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C190|050|6901|0,00|8640,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C500|0|1|FOR000000792|06|00|1||1008966|24072019|24072019|22785,58|0,00|22785,58|4557,12|0,00|0,00|18228,46|4557,12|0,00|0,00||0,00||0,00||18228,46|4557,12|0,00|0,00||0,00||0,00||18228,46|4557,12|0,00|0,00||0,00||0,00||18228,46|4557,12|0,00|0,00||0,00||0,00||18228,46|4557,12|0,00|0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00|

|C590|000|1252|25,00|22785,58|18228,46|4557,12|0,00|0,00|0,00|

|C990|2711|

|D001|0|

|D100|0|1|FOR000000879|57|00|002||687561|35190682604042000287570020006875613519068260|26062019|01072019|0||98,29|0,00|0|98,29|98,29|11,79|0,00||277|3548807|4209102|

|D190|000|2352|12,00|98,29|98,29|11,79|0,00||

|D100|0|1|FOR000000879|57|00|001||688342|35190682604042000287570010006883421419533870|28062019|01072019|0||132,12|0,00|0|132,12|132,12|15,85|0,00||277|3550308|4209102|

|D190|000|2352|12,00|132,12|132,12|15,85|0,00||

|D100|0|1|FOR000001419|57|00|000||6811|42190709461209000127570000000068111728858542|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|09072019|0907201

|D190|000|1352|12,00|400,00|400,00|48,00|0,00||

|D100|0|1|FOR000000879|57|00|001||690499|35190782604042000287570010006904991630402070|10072019|10072019|0||61,69|0,00|0|61,69|61,69|7,40|0,00||277|3528403|4209102|

|D190|000|2352|12,00|61,69|61,69|7,40|0,00||

|D100|0|1|FOR000000879|57|00|001||691131|35190782604042000287570010006911311130425200|11072019|11072019|0||193,57|0,00|0|193,57|193,57|23,23|0,00||277|3513801|4209102|

|D190|000|2352|12,00|193,57|193,57|23,23|0,00||

|D100|0|1|FOR000001419|57|00|000||6816|42190709461209000127570000000068161535252568|16072019|16072019|0||2300,00|0,00|0|2300,00|276,00|0,00||277|3538709|4209102|

|D190|000|1352|12,00|2300,00|2300,00|276,00|0,00||

|D100|0|1|FOR000001419|57|00|000||6817|42190709461209000127570000000068171911159694|16072019|16072019|0||3900,00|0,00|0|3900,00|3900,00|468,00|0,00||277|3513801|4209102|

|D190|000|1352|12,00|3900,00|3900,00|468,00|0,00||

|D100|0|1|FOR000000879|57|00|001||694408|35190782604042000287570010006944083519078260|25072019|25072019|0||50,83|0,00|0|50,83|50,83|6,10|0,00||277|3547809|4209102||D190|000|2352|12,00|50,83|50,83|6,10|0,00|| |D100|0|1|FOR000001419|57|00|000||6826|42190709461209000127570000000068261333861446|26072019|26072019|0||2300,00|0,00|0|2300,00|2300,00|276,00|0,00||277|3538709|4209102||D190|000|1352|12,00|2300,00|2300,00|276,00|0,00|| |D100|0|1|FOR000001419|57|00|000||6828|42190709461209000127570000000068281571243302|29072019|29072019|0||400,00|0,00|0|400,00|480,00|0,00||277|4209102|3546801||D190|000|1352|12,00|400,00|400,00|48,00|0,00|| |D990|22| |E001|0| |E100|01072019|31072019| |E111|SC020065|Creditos do Ativo Permanente|118,67| |E116|000|44590,40|10082019|144910014|||||072019| |E500|0|01072019|31072019| |E510|1101|00|122717,27|116969,45|5924,07| |E510|1101|01|2300,51|0,00|0,00| |E510|1101|03|11472,26|0,00|0,00| |E510|1101|49|22365,71|0,00|0,00| |E510|1124|03|8500,00|0,00|0,00| |E510|1124|05|13728,81|0,00|0,00| |E510|1124|49|4497,83|0,00|0,00| |E510|1403|03|4840,50|0,00|0,00| |E510|1403|49|718,48|0,00|0,00| |E510|1556|00|18436,45|0,00|0,00| |E510|1556|01|7777,76|0,00|0,00| |E510|1556|03|10301,06|0,00|0,00|

|E510|1556|49|3863,20|0,00|0,00| |E510|1901|03|7900,00|0,00|0,00| |E510|1902|03|345,00|0,00|0,00| |E510|1902|05|17208,00|0,00|0,00| |E510|1902|49|1100,00|0,00|0,00| |E510|1903|03|55,00|0,00|0,00| |E510|1916|03|402,00|0,00|0,00| |E510|1916|49|600,00|0,00|0,00| |E510|1949|03|50150,00|0,00|0,00| |E510|2101|00|94242,39|88994,69|5247,70| |E510|2101|01|264535,96|0,00|0,00| |E510|2101|03|117883,54|0,00|0,00| |E510|2101|05|9752,40|0,00|0,00| |E510|2101|49|10076,20|0,00|0,00| |E510|2901|05|10330,28|0,00|0,00| |E510|2913|49|1758995,82|0,00|0,00| |E510|2915|49|620000,00|0,00|0,00| |E510|5949|49|50150,00|0,00|0,00| |E520|116207,05|0,00|11171,77|21089,06|0,00|106289,76|0,00| |E530|0|21089,06|199|2|349370131310071911010500|perdcomp| |E990|39| |G001|0| |G110|01072019|31072019|7760,60|161,68|966267,24|1316455,69|0,73399146|118,67|0,00||G125|39|01072019|SI|1160,00|0|0|0|42|24,17| |G125|43|01072019|SI|6600,60|0|0|0|38|137,51|

G990 5
H001 1
H990 2
K001 1
K990 2
1001 0
1010 N N N N N N N N N N N
1990 3
9001 0
9900 0000 1
9900 0001 1
9900 0005 1
9900 0100 1
9900 0150 85
9900 0190 34
9900 0200 861
9900 0220 43
9900 0300 2
9900 0305 2
9900 0400 9
9900 0450 29
9900 0500 1
9900 0600 1
9900 0990 1
9900 B001 1

|9900|B990|1| |9900|C001|1| |9900|C100|362| |9900|C110|46| |9900|C170|1856| |9900|C190|443| |9900|C500|1| |9900|C590|1| |9900|C990|1| |9900|D001|1| |9900|D100|10| |9900|D190|10| |9900|D990|1| |9900|E001|1| |9900|E100|1| |9900|E110|1| |9900|E111|1| |9900|E116|1| |9900|E500|1| |9900|E510|30| |9900|E520|1| |9900|E530|1| |9900|E990|1| |9900|G001|1| |9900|G110|1|

|9900|G125|2|

|9900|G990|1|

|9900|H001|1|

|9900|H990|1|

|9900|K001|1|

|9900|K990|1|

|9900|1001|1|

|9900|1010|1|

|9900|1990|1|

|9900|9001|1|

|9900|9990|1|

|9900|9999|1|

|9900|9900|54|

|9990|57|

|9999|3915|