|0000|011|0|01092017|30092017|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|CLI000000736|BODYCOTE BRASIMET PROCESSAMENTO TÉRMICO|01058|60856820002902||253167574|4209102||RUA TUIUTI, 3575,|S/N||AVENTUREIRO| [0150|CLI000001591|METALURGICA PASCHOAL LTDA|01058|60402401000108||635058153119|3548708||AV. TABOAO, 3340|S/N||TABOA| |0150|CLI000001854|NUCLEO USINAGEM LTDA|01058|12267661000167||256149895|4209102||RUA TUIUTI, 4050|S/N||AVENTUREIRO| |0150|FOR000000677|TECNOTEMPERA TRATAMENTOS TERMICOS LTDA|01058|04719223000164||254302661|4206504||ROD BR 280|S/N|KM 45|CORTICEIRA| |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|FOR000000687|CARLOS EDUARDO DE SOUZA - ME|01058|07470169000154||255485182|4209102||RUA TAPAJOS|173||DISTRITO INDUSTRIAL| |0150|FOR000000688|GILMAR GALVAN ME|01058|12262024000106||256307440|4209102||Professor Rodrigues Freitas|50||Costa e Silval |0150|FOR000000690|CONTABILISTA PAPELARIA E INFORMATICA LTD|01058|77765840000412||254459595|4209102||RUA DOUTOR JOAO COLIN|1365||AMERICA| |0150|FOR000000694|ACRE CONTINENTAL COM. DE ABRASIVOS LTDA.|01058|81388209000176||251860078|4209102||RUA BRUNO G. PONIK|45||BOM RETIRO| |0150|FOR000000696|EV SERVICOS DE GALVANOPLASTIA LTDA|01058|09023882000185||255472994|4209102||RUA TENTENTE ANTONIO JOAO|4528||BOM RETIRO| |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|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|FOR000000736|FUNDICAO SAO FRANCISCO LTDA|01058|53164695000103||535116988118|3538709||Rodovia FAUSTO SANTOMAURO, 000 KM 22,5|S/N||PARQUE SAO JORGE |0150|FOR000000737|SR METAIS COMERCIAL LTDA|01058|02518285000344||255062753|4209102||OTTO PFUETZENREUTER. 528|S/N||COSTA E SILVA| |0150|FOR000000741|ITAESBRA IND. MECANICA LTDA|01058|61381323000248||286271551117|3513801||AVENIDA: PIRAPORINHA, 1210|S/N||VILA NOGUEIRA| |0150|FOR000000746|MAGDA LIDIA BORNE TEUFERT EPP|01058|07100489000112||254889832|4209102||RUA ARACAJU, 791|S/N||SAGUACU|

```
|0150|FOR000000783|SPADER REFEIÇÕES LTDA ME|01058|10896760000182||255874910|4209102||RUA XAVANTES|155|Joinville|ATIRADORES|
|0150|FOR000000788|TIM CELULAR SA|01058|04206050014645||253646995|4205407||RUA SANTOS SARAIVA|1520||
|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|FOR000000837|Comercial de Ferragens Milium Ltda.|01058|83240333000549||250924374|4209102||Rua Coronel Procopio Gomes, 1155,|S/N||Bucarein
|0150|FOR000000847|SAMUEL TERUEL FUENTES ME|01058|95881959000190||252647696|4209102||RUA GENERAL HUGO DE ABREU. 136,|S/N||BOEHMERWALDT|
[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 Epp|01058|00695547000159||255318103|4209102||Rua Anita Garibaldi - 588, 588|S/N||Anita Garibaldi|
|0150|FOR000000857|HIDRAMAVE COMERCIO PRODUTOS HIDRAULICOS|01058|79683496000103||252647165|4209102||RUA DONA FRANCISCA, 5866|S/N||DISTRITO INDUSTRIAL|
|0150|FOR000000861|EXPORS COMERCIAL LTDA|01058|85279644000113||252442377|4209102||R. PREF. HELMUTH FALLGATTER, 1937|S/N||BOA VISTA|
[0150|FOR000000864|B.lotti Movimentacao de Cargas Ltda|01058|08175349000176||255221940|4208906||Rua: Jose Theodoro Ribeiro, 3860|S/N||Ilha da Figueira|
|0150|FOR000000867|MANUTENCAO DE INSTRUMENTOS DE MEDICAO LT|01058|79280061000100||252614674|4209102||RUA BENJAMIN CONSTANT, 2521|2521||GLORIA|
[0150]FOR000000879]TRANSVILLE TRANSPORTES E SERVICOS LTDA[01058]82604042000287][336349380117]3518800][RUA CONCRETEX, 260]S/N][CUMBICA]
|0150|FOR000001082|POSTO LC LTDA.|01058|84711084000161||250092131|4209102||RUA OTTOKAR DOERFELL, 1489|S/N||ATIRADORES|
|0150|FOR000001093|GTP GRAVAÇÕES TÉCNICAS LTDA|01058|04171813000103||254138624|4209102||RUA ANITA GARIBALDI, 35 FUNDOS|S/N||ANITA GARIBALDI|
[0150]FOR000001100]Caucaso Telas e Chapas em Aco, Produtos[01058]08611157000165][255327455]4209102][Rua Guararapes, 65 Loja 02]S/N||Floresta|
|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|FOR000001297|VALEN DES. MOD. E USINAGEM LTDA|01058|09181674000104||286307040117|3513801||RUA GASPAR DE LEMOS 147, 147|S/N||VILA LIDIA|
|0150|FOR000001331|CASAS DA AGUA MATERIAIS PARA CONSTRUCAO|01058|13501187000663||256389438|4209102||RUA DR. JOAO COLIN 2270, 2270|S/N||AMERICA|
```

|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|FOR000001409|CLARO SA|01058|40432544000147||255381832|4205407||RUA DOM JAIME CAMARA|S/N||| 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|FOR000001422|DISTRIBUIDORA DE DOCES SO GULA LTDA EPP|01058|03005773000159||253862787|4209102||TORIBIO SOARES PEREIRA, 650|S/N||IRIRIU| |0150|FOR000001428|SÉRGIO LUIZ LENZI FI|01058|81622631000144||252188845|4209102||Rua Sorocaba, 254|S/N||Floresta| |0150|FOR000001484|Eco Automação Industrial Ltda|01058|11953410000173||256095060|4209102||Rua Dona Francisca, 6021 Sala 1|S/N||Zona Industrial Nort| |0150|FOR000001486|COMERCIAL ELETRICA DW S/A|01058|05381281001084||256905894|4209102||RUA DONA FRANCISCA, 5919|S/N||DISTRITO INDUSTRIAL| [0150|FOR000001497|TECNOBRONZE LTDA - EPP|01058|05083619000120||708060170118|3556206||Estrada Duilio Beltramini, 7087 Lote C|S/N||Coutry Club| |0150|FOR000001609|TAEGUTEC DO BRASIL LTDA|01058|04306120000172||116099527119|3550308||R.TITO, 104|S/N||VL. ROMANA 104| |0150|FOR000001628|SANTA RITA COMERCIO E INSTALACOES LTDA|01058|86365350001068||251778827|4209102||AV GETULIO VARGAS, 903|S/N||BUCAREIN| |0150|FOR000001633|TELEFONICA BRASIL S.A.|01058|02558157000162||108383949112|3550308||AV ENGENHEIRO LUIZ CARLOS BERRINI|1376||CIDADE MONCOES| |0150|FOR000001636|ACOS AMERICA LTDA|01058|08819200000182||255387644|4209102||RUA GERHARD BARKEMEYER, 196|S/N||VILA NOVA| |0150|FOR000001637|AB SISTEMA DE FREIOS LTDA|01058|13625300000108||795149280118|3509502||Rua Joao Felipe X.Silva, 384|S/N||SAO BERNARDO| |0150|FOR000001649|LOJAS DE DEPARTAMENTOS MILIUM LTDA|01058|83240333004960||257415734|4209102||Rua OTTO PFUETZENREUTER, 770|S/N||COSTA E SILVA| |0150|FOR000001732|ULIANA INDUSTRI METALURGICA LTDA|01058|59298091000136||672023777111|3552502||ESTRADA SUZANO RIBEIRAO PIRES|S/N|KM 60|PALMEIRAS| |0150|FOR000001902|A. SILVA FERRAGENS LTDA|01058|02492310000287||254635334|4204608||LUIZ ROSSO KM05 CNPJ 02492310000287, 36|S/N||PRIMEIRA LINHA| [0150|FOR000001903|OBJETIVUS MATERIAIS PARA ESCRITORIO E INFORMATICA LTDA[01058|02961546000134||253857120|4209102||Rua Benjamin Constant, 3097|S/N||Gloria |0150|FOR000001904|MR DEROLDO MARSON -ME|01058|09592872000160||165400928114|3501608||RUA GETULIO FERREZ LOPES, 12|S/N||PARQUE NOVA CARIOBA| |0190|110|CT| |0190|1110|PEÇAS| [0190]1269[PT6] |0190|1351|pç.|

10190|139|M|

0190 140 KILOGRAMA
0190 143 MT.
0190 148 LT.
0190 151 RL.
0190 153 un
0190 157 pc
0190 161 JG.
0190 163 TB
0190 164 UND.
0190 174 SACO
0190 175 MILHEIRO
0190 176 METRO CUBICO
0190 189 FARDO
0190 198 BB.
0190 2 PC.
0190 22 CJ.
0190 232 CAIXA DE 12 UNITARIO
0190 24 Unidade
0190 26 GALAO
0190 265 PECA
0190 28 CAIXA DE 8,00 UNITARIO
0190 288 RS
0190 29 FL.
0190 30 PAR
0190 317 UN1.

0190 320 LTA
0190 351 MM
0190 357 CAIXA DE 20 UNITARIO
0190 4 PÇ
0190 456 FD12
0190 458 FD10
0190 569 PCA.
0190 618 qt
0200 000012 OXIDACAO NEGRA 140 09 28341090 28 17,00
0200 00158 PECAS DIVERSAS 2 00 73259990 73 0,00
0200 010465 PECAS DIVERSAS 317 00 82073000 82 0,00
[0220]22[1,000000]
0200 02050-OP30 DISPOSITIVO 2 00 82073000 82 8,80
0220 24 1,000000
0200 069101 SIRIUS - 3SB6400-1AA10-1BA0- BLOCO CONTA 2 09 85389090 85 17,00
0200 1001202 Placa em Latao SAE 430 B - 20x160x50 - O 2 00 74032100 74 17,00
0200 1004202 Barra Oca em Latao SAE 430 B - Ø40Ø50x63 2 00 74072921 74 17,00
0200 1010.040 MACHO MAQUINA M04 x 0,7 HSS-E DIN371 COM - 24 09 82074010 - 82 17,00
[0220 569 1,000000
0200 1010.060 MACHO MAQUINA M06 x 1,0 HSS-E DIN371 COM - 24 09 82074010 - 82 17,00
[0220 569 1,000000
0200 1010.080 MACHO MAQUINA M08 x 1,25 HSS-E DIN371 CO - 24 09 82074010 - 82 17,00
[0220 569 1,000000
0200 1010.100 MACHO MAQUINA M10 x 1,5 HSS-E DIN 371 CO - 24 09 82074010 - 82 17,00
0220 569 1,000000

|0200|1010.120|MACHO MAQUINA M12 x 1,75 HSS-E DIN 376 C|-||24|09|82074010|-|82||17,00|| |0220|569|1,000000| |0200|1010324|////VENTILADOR MESA PTO 30CM VENTISOL-1,|||2|00|84145110||84||17,00|| |0200|1015250|///KIT CHAVE CATRACA REV/SOQUETES POWNE|7898505284666||2|00|82042000||82||17,00|| |0200|1022450417002|CARIMBOS||161|09|84803000||84||17,00|| |0220|24|1,000000| |0200|1030020100|TERMINAL ANEL FURO 8 25,0MM AM|||2|00|85359000||85||17,00|| |0200|10322|REB RT 152 X 19 X 31,8 A 46 O6V RACE|-||2|09|68042290|-|68||17,00|| |0200|10372|ARRUELA DE PRESSAO ACO M 4 ZINCADA|||110|00|73182100||73||17,00|| |0200|1043|RED 1045 LAM 50,80|||2|00|72149910||72||17,00|| |0200|10469|COMPR DE GAZE 7.5X7.5 10UN NEVE .|7898172862549||24|00|30059090||30||17,00|| |0200|1047671|AGUA MINERAL VILA NOVA S/GAS 510ML|7898936576064||317|00|22011000||22||17,00|| |0200|1052|RED 1045 LAM 63,50|||2|00|72149910||72||17,00|| |0200|10663|SALGADO ASSADO|||24|00|19022000||19||17,00|| |0200|1104|LETRA VAZADA 25MM COMPACTOR|7896572001995||22|00|39261000||39||17,00|| |0200|1105|QUADRADA ALUMINIO 2" 1x57MM OS 33,286 PO|||140|00|76042920||76||17,00|| |0200|11217|LIMPA VIDROS ZANDONA|7898227540156||24|00|34029090||34||17,00|| |0200|1140|Cinta para elevacao de carga modelo slin|000000011402||2|00|58063200||58||17,00|| |0200|11418|PINO GUIA DIN 7979 8 X 32 C/ ROSCA INT.|-||110|09|73181500|-|73||17,00|| |0200|117|CANETA RETRO PROJETOR 2.0 PRETA PILOT|-||24|09|96082000|-|96||17,00|| |0200|11867|PINO GUIA DIN 7979 20 X 80 C/ ROSCA INT.|||110|09|73181500||73||17,00|| |0200|118877|CAFE MELITTA VACUO 500G TRADIC.|17891021006122||357|00|09012100||09||17,00|| |0220|317|1,000000| |0200|1200.040|MACHO MANUAL M04 x 0,7 DIN 352 3PC|-||24|09|82074010|-|82||17,00|| |0220|569|1,000000|

```
|0200|1200.060|MACHO MANUAL M06 x 1,0 DIN 352 3 PC|-||24|09|82074010|-|82||17,00|| | |
|0220|569|1,000000|
|0200|1200.080|MACHO MANUAL M08 x 1,25 DIN 352 3 PC|-||24|09|82074010|-|82||17,00||
|0220|569|1,000000|
|0200|1200.100|MACHO MANUAL M10 x 1,5 DIN 352 3PC|-||24|09|82074010|-|82||17,00||
|0220|569|1,000000|
|0200|1200.120|MACHO MANUAL M12 x 1,75 DIN 352 3PC|-||24|09|82074010|-|82||17,00||
|0220|569|1,000000|
|0200|1200.160|MACHO MANUAL M16 x 2,0 DIN 352 3PC|-||24|09|82074010|-|82||17,00||
|0220|569|1,000000|
|0200|1211|BARRA REDONDA 1045 LAMINADA 2" 8x55MM os||140|09|72149910||72||17,00||
|0200|123|REFEIÇÃO|||24|09|21069090||21||17,00||
|0200|12458|PINO GUIA DIN 7979 10 X 40 C/ ROSCA INT.|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|12522|PINO GUIA DIN 7979 8 X 40 C/ ROSCA INT.|||110|09|73181500||73||17,00||
|0200|12597|MATERIAL UTILIZADO - OXIDACAO NEGRA|||140|00|28341090||28||17,00||
|0200|12599|MATERIAL UTILIZADO - ZINCO AMARELO|||140|00|28170010||28||17,00||
|0200|12711|FITA ADESIVA 45X50 PAPEL CREPADO TARTAN|-||24|09|48114110|-|48||17,00||
|0200|12873|PINO GUIA DIN 7979 16 X 90 C/ ROSCA INT.|-||110|09|73189000|-|73||17,00||
|0200|12965|TESOURA USO GERAL 21CM TS54 CIS|7896326940716||24|00|82130000||82||17,00||
|0200|14079|FITA ADESIVA TRANSPARENTE 48 X 45 ECCOFE|||151|00|39191000||39||17,00||
|0200|1493|BARRA REDONDA 1045 LAMINADA 2.1/2" 1x150|-||140|09|72149910|-|72||17,00||
|0200|150|ZINCO AMARELO|-||140|09|28170010|-|28||17,00||
|0200|1544225|BISC.GALO 360G AGUA E SAL|7896022207007||317|00|19053100||19||17,00||
|0200|158577|BEB.REFRIG.SPRITE 350ML LT|7894900060072||456||00||22021000||22||17,00||
|0220|317|1,000000|
```

```
|0200|165200|CAIXA STECK S-105 - 80X80X60MM |P65|||2|00|85381000||85||17,00||
|0200|16527|BROCA AR DIN 338 3,25 MM INDACO|||2|00|82075011||82||17,00||
|0200|16651|PINO GUIA DIN 7979 16 X 75 ROSCA INTERNA|||110|00|73181500||73||17,00||
|0200|170415|P.A.P. 100 X 50 X 25 99C 100 |8V52|-||2|09|68042211|-|68||17,00||
|0200|1711|BLOCO VND 1x92x173x189MM retalho.|||140|09|72285000||72||17,00||
|0200|17583|PARAF ALLEN INOX C/C MA 2,5 X 20|||110|00|73181500||73||17,00||
|0200|179|BARRA REDONDA VND 50,80MM 1x215MM|-||140|09|72285000|-|72||17,00||
|0200|179473|CHAVE MARGIRIUS CS 301C10ACS301C MB1||2|00|85365090||85||17,00||
|0200|18675887|BROCA DE ACO RAPIDO||164|00|82075011||82||17,00||
|0200|1871|PARAF ALLEN C/C MA 4 X 20 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1872|PARAF ALLEN C/C MA 4 X 25 -|||110|09|73181500||73||17,00||
|0200|1889|PARAF ALLEN C/C MA 5 X 20 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1911|PARAF ALLEN C/C MA 6 X 16 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1912|PARAF ALLEN C/C MA 6 X 20 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1914|PARAF ALLEN C/C MA 6 X 30 -|||110|09|73181500||73||17,00||
|0200|1915|PARAF ALLEN C/C MA 6 X 35 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1917|PARAF ALLEN C/C MA 6 X 45 -|||110|09|73181500||73||17,00||
|0200|1919|PARAF ALLEN C/C MA 6 X 55|||110|00|73181500||73||17,00||
|0200|1931|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 10|||110|00|73181500||73||17,00||
|0200|1932|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 12 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1933|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 16 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1934|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 20 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1937|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 35 -|||110|09|73181500||73||17,00||
|0200|1938|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 40 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1939|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 45 -|||110|09|73181500||73||17,00||
```

```
|0200|1940|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 50 -|||110|09|73181500||73||17,00||
|0200|1942|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 60 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1960|PARAF ALLEN C/C MA 10 X 16 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1961|PARAF ALLEN C/C MA 10 X 20 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1962|PARAF ALLEN C/C MA 10 X 25 -|||110|09|73181500||73||17,00||
|0200|1963|PARAF ALLEN C/C MA 10 X 30 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1965|PARAF ALLEN C/C MA 10 X 40 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1966|PARAF ALLEN C/C MA 10 X 45 -|||110|09|73181500||73||17,00||
|0200|1969|PARAF ALLEN C/C MA 10 X 60 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|19840970|FRESA DE TOPO 20MM||164|00|82077010||82||17,00||
|0200|1987|PARAF ALLEN C/C MA 12 X 30 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1988|PARAF ALLEN C/C MA 12 X 35 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|1990|PARAF ALLEN C/C MA 12 X 45 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|2-011 N|ANEL ORING 2-011 NBR 1210001112|||110|00|40169300||40||17,00||
|0200|2-131 N|ANEL ORING 2-131 NBR 1210001125|||110|00|40169300||40||17,00||
|0200|2-168 N|ANEL ORING 2-168 NBR 1210001265|||110|00|40169300||40||17,00||
|0200|2-327 N|ANEL ORING 2-327 NBR 1210001316|||110|00|40169300||40||17,00||
|0200|2-333 N|ANEL ORING 2-333 NBR 1210001469||110|00|40169300||40||17,00||
|0200|2-441 NIANEL ORING 2-441 NBR 1210001187|||110|00|40169300||40||17,00||
|0200|200018|DESINF. BRIOSOL EUCALIPTO 5 L 250010|||198|00|38089429||38||17,00||
|0200|200086|MULTIUSO BRIOSOL 5 L 250676|7896114250676||198|00|34029031||34||0,00||
|0200|200339|DETERG. DESENGRAX. MULT PISO 5 L|7898403921342||198|00|34021190|-|34||17,00||
|0200|2034|PARAF ALLEN C/C MA 16 X 60 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|2036|PARAF ALLEN C/C MA 16 X 70 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|2038|PARAF ALLEN C/C MA 16 X 80 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
```

```
|0200|2040|PARAF ALLEN C/C MA 16 X 100 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|210008|P.H ROLAO 8X500 BRANCO ESCOLHA CERTA||189|07|72151000||72||17,00||
|0200|21274|DISCO DE CORTE PARA INOX 4.1/2" - 1,0MM|||24|00|68042211||68||17,00||
|0200|2165|POST-IT 653 C/4 BL 38X50MM AMARELO/ROSA/|||24|00|48201000||48||0,00||
|0200|2166|RED. 4140 LAM. - 1.3/4" * 4x142MM OS 33.|||140|00|72283000||72||17,00||
|0200|21745|REB RT 152 X 19 X 31,8 38A 80 KVS NORTON|-||2|00|68042290|-|68||17,00||
|0200|21CAA016|Pinhão|||1351|00|91149050||91||17,00||
|0220|618|1,000000|
|0200|21CAA022A|Pivô|||1351|00|91149090||91||17,00||
|0220|618|1,000000|
|0200|2247|RED. 4140 LAM. - 2" * 12x150MM OS 33.283|||140|00|72283000||72||17,00||
|0200|2260|PARAF ALLEN C/C ABAULADA MA 3 X 6 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|23076|BENEGRIP 20CP .|7896094904682||24|00|30045090||30||17,00||
|0200|2323|F1 MASTER SINTETICO 5W40 1L|7896587307709||24|09|27101932|-|27||17,00||
|0200|23350350000027|PORCA SEXT MA 6 CH. 10 POLIDO -|||110|09|73181600||73||17,00||
|0200|23350350000052|GASOLINA COMUM|-||148|09|27101259|-|27||17,00||
|0200|23350350000053|GASOLINA ADITIVADA|-||148|09|27101259|-|27||17,00||
|0200|23350350000177|INSERTO|-||4|09|82090011|-|82||17,00||
|0220|164|1,000000|
|0200|23350350000497|POSTICO|-||2|09|84807100|-|84||17,00||
|0200|2356|RED 4140 LAM 45,00 x|||2|00|72283000||72||17,00||
|0200|23680|LEITE PO NINHO 400G LT INSTANT.|7891000142202||317|00|04022110|-|04||17,00||
|0200|2384|RED 4140 LAM 103,00 x|||2|00|72283000||72||17,00||
|0200|24253|*-OCULOS ANTIEMBACANTE BLUEBIRD INCOLOR||124|00|90049020||90||17,00||
|0200|2489|PARAF ALLEN S/CAB. DIN 916 MA 4 X 8 -|-||110|00|73181500|-|73||17,00||
```

|0200|2490|PARAF ALLEN S/CAB. DIN 916 MA 4 X 10 -|-||110|00|73181500|-|73||17,00|| |0200|2492|PARAF ALLEN S/C DIN 916 MA 4 X 16|||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|2584|PARAF ALLEN CAB BAIXA DIN 7984 MA 10 X 2|-||110|09|73181500|-|73||17,00|| |0200|260700|VASSOURA DE MILHO 5 FIOS|||2|00|96031000||96||17,00|| |0200|260962|SAB. LIQ. 5 LTS DESENGR. GRAXEX PLUS|-||198|09|34013000|-|34||17,00|| |0200|261074|BALDE MOP AZUL PERFECT|07898951048072||24|00|96039000||96||17,00|| |0200|2624|RED 4140 LAM 60,32 x|||2|00|72283000||72||17,00|| |0200|262467|COPO 180ML C/2500 TRANS MINAPLAST|07896322700789||28|00|39241000||39||17,00|| |0200|262482|COPO 50ML C/5000 BCO MINASPLAST|07896322700444||28|00|39241000||39||17,00|| |0200|262957|PASTILHAS SANITARIAS HARPIC C 3|7891035524981||28|00|34022000||34||17,00|| |0200|262961|S. LIXO PRETO 20L 4MIC 39X52 C/100|||189|00|39232910||39||17,00|| |0200|262962|S. LIXO PRETO 40L 4MIC 50X60 C/100|||189|00|39232910||39||17,00|| |0200|262968|S. LIXO PRETO 100L 10MIC 73X87 C/100|||189|00|39232910||39||17,00|| |0200|263124|AROMAT. ULTRA FRESH 360ML CAP/LIMAO|7899674001726||163|00|38085910||38||17,00|| |0200|263132|ALCOOL 1 L 70% SULMAR|7898952156080||24||00|22089000||22||17,00|| |0200|265200|CONECTOR P/SEAL TUBE CMFR C/PA 2 FIXO|||2|00|74122000||74||17,00|| |0200|267600|CONECTOR P/SEAL TUBE CMGR C/PA 2GIR|||2|00|74122000||74||17,00|| |0200|270010|BASTAO RETIFICADOR 9 X 1 X 1 C 24|||2|00|68042290||68||17,00|| |0200|270188|FIBRA 3M TININDO VERDE SERV PES. 102X230|-||2|09|68053090|-|68||17,00|| |0200|2710|ARRUELA LISA DIN 125 M6 POLIDO|||110|00|73182200||73||17,00|| |0200|27887|RASCUNHO CUBO FILIPAPER 650FLS FILICUBE|-||24|09|48025710|-|48||17.00|| |0200|2800|PORCA SEXT MA 10 CH. 17 POLIDA -|-||110|00|73181600|-|73||17,00|| |0200|2915011062|SAPOLIO CREMOSO RADIUM LIMAO 300 GRS.|7891022100143||2|09|34022000|-|34||17,00|| |0200|2977|BLOCO 1045 1x105x105x60.7MM|||140|09|72085100||72||17,00|| |0200|300015|PANO DE CHAO ALVEJADO 50X70|||2|07|63071000||63||17,00||

|0200|3010|ABRACADEIRA NYLON T50 R (PRETA)|||110|00|39269090||39||17,00|| |0200|301475|TB RED 63,50x3,75 (1)|||2|00|73063000||73||17,00|| |0200|3057|BALA A BUTTER TOFFE 600g|||2|00|17049020||17||17,00|| |0200|3066|TRIDENT MORANGO|7895800201503||24|00|21069050||21||17,00|| |0200|30837|TORNO DE BANCADA NODULAR N 6 - PROFISSIO|||24|00|82057000||82||17,00|| |0200|3104004|PORTA FERRAMENTA TE90AX 312-12-06|||2|00|84661000||84||17,00|| |0200|3108515|PORTA FERRAMENTA TNF 100-10S|||2|00|84661000||84||17,00|| |0200|3108905|PORTA FERRAMENTA 2S-TE90AP 216-16-09-L|||2|00|84661000||84||17,00|| |0200|3112479|PORTA FERRAMENTA 3P TE90-325-24-10-L210|||2|00|84661000||84||17,00|| |0200|3198|NEOSALDINA 20 DRG .|7896641803871||24|00|30049069||30||0,00|| |0200|332.0105.171|CHAVE FIM CURSO NANF PISTAO EM ACO|||2|00|85365090||85||17,00|| |0200|3338|ALUMINIO RETANGULAR 100 X 47 X 36|||2||00|76061190||76||17,00|| |0200|365|PAPEL CHAMEX A4 210 X 297 MULTI 75g 500F|||288|09|48025610||48||17,00|| |0220|24|1,000000| |0200|3795|RED. VND - 67,00MM 10x26MM OS 33,282 POS|||140|00|72285000||72||17,00|| |0200|3857|RED. VD2 - 92,00MM * 1x325MM|||140|00|72284000||72||17,00|| |0200|3914|BARRA REDONDA 4140 LAMINADA 3.1/4" 4x320|||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|39804112|LIMA|||164|00|82031010||82||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|40085|G.MASCAR REC.LIG.BUBBA HORTELA C/60UN|||28|00|17041000||17||17,00|| |0200|40087|G.MASCAR REC.LIG.BUBBA T.FRUTTI C/60UN|||28|00|17041000||17||17,00|| |0200|41189788|SUPORTE DE TORNO RECAMBIAVEL|||164|00|84662010||84||17,00|| |0200|4222|PECAS DIVERSAS|||569|00|73259990||73||0,00||

|0220|2|1,000000| |0200|426|CHAPA PERFURADA AÇO CARBONO, ESPESSURA 3|||2|00|72092600||72||17,00|| |0200|43532|*-DISCO FLAP 115X22 GRAO 40 - COSTADO FI||24|00|68053090||68||17,00|| |0200|43534|DISCO FLAP 115X22 GRAO 80 - COSTADO FIBR|||24|00|68053090||68||17,00|| |0200|44043544|BROCA DE METAL DURO||164|00|82075011||82||17,00|| |0200|4501|G.MASCAR CHICLETS HORTELA BEAT C/100UN||28|00|17041000||17||17,00|| |0200|453773|ACUCAR REFINADO CARAVELAS 1KG|7896894900013||24|09|17019900||17||17,00|| |0220|458|1,000000| |0200|46|VSGG-25 FERR P/ESTAMPAR OS.4412-OP20-10|||140|09|82073000||82||17,00|| |0200|46000|BICO DE AR 46000 1/4 BSP INT.|-||2|00|84243090|-|84||17,00|| |0200|4633|CORRETIVO ROLLER 4,2MM X 12M MERCUR|-||24|09|39261000|-|39||17,00|| |0200|4648|G.MASCAR CHICLETS T.REMIX C/100UN|||28|00|17041000||17||17,00|| |0200|4874|CHAPA ACO SAE 1045 30,00MM 2x195x30x205M|||140|09|72072000||72||17,00|| |0200|4885|PARAF ALLEN CHATA MA 5 X 16 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00|| |0200|4893|PARAF ALLEN CHATA MA 6 X 16 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00|| |0200|5.016.0.1000.0|THINNER 1000 - 5L|000000000383||320|00|38140090||38||17,00|| |0200|5.1.1007.1.003|ESM. SINT. AMARELO RAL 1007 SB - 3,6L|0000000030946||26|00|32089010||32||17,00|| |0200|500012|INSUMOS UTILIZADOS NO PROCESSO|||24|00|73259990||73||17,00|| |0200|5614666|PASTILHA DE METAL DURO APKT 09T308R-EM T|||2|00|82090011||82||17,00|| |0200|5614670|PASTILHA DE METAL DURO APKT 09T316R-EM T||12|00|82090011||82||17,00|| |0200|567|TEXT 68 REF.: LILDO22TB|||163|00|27101932||27||17,00|| |0200|56821369|FRESA DE TOPO 16MM||164|00|82077010||82||17,00|| |0200|56916|DISCO DE DESBASTE CLASSIC 4.1/2" X 1/4"|||24|00|68042211||68||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|57000200010390|VILA NOVA GF 20 LTS PP|||2|00|22011000||22||17,00|| |0200|57000200010452|BEB.REFRIG.ANTARTICA 350ML LT GUARANA|7891991002189||232|00|22021000||22||0,00|| |0200|57000200010489|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 70|||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|57000200010501|REBITE DE ALUMINIO 3,2 X 10 MM||175|00|83082000||83||17,00|| |0200|57000200010518|PARAF ALLEN C/C MA 16 X 120|||110|00|73181500||73||17,00|| |0200|57000200010537|GLP EM CILINDRO P20|||24|00|27111910||27||17,00|| |0200|57000200010608|MODELO DE ISOPOR - SCATOLAMENTO DORSALE||24|00|84804100||84||17,00|| |0220|22|1,000000| |0200|57000200010620|FITA ADESIVA 45X50 TRANSPARENTE SCOTCH 5|||24||00||39191000||39||17,00|| |0200|58|GGG-70L FERR P/ESTAMPAR 64735T5A3000-OP2||140|09|82073000||82||17,00|| |0200|596|BAND AID TRANSPARENTES 40UN .|7891010504755||24|00|30051090||30||0,00|| |0200|6004001LCVBEND|BARRA CHATO CANTO VIVO LAMINADOS BEND RC|||2|00|72283000||72||17,00|| |0200|6194|CHAPA LAMINADA (D2) 38X600MM* 1x38x78x18|||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|6195|CHAPA LAMINADA (D2) 50X600MM* 1x50x65x67|||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|6196|CHAPA LAMINADA (D2) 63X600MM* 1x63x104x1|||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|6197|CHAPA LAMINADA (D2) 102X600MM* 1x850x102|||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|6198|CHAPA LAMINADA (VND) 15X600MM* 8x15x103x|||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|6200|CHAPA LAMINADA (VND) 25X600MM* 1x25x43x4|||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|6201|CHAPA LAMINADA (VND) 32X600MM* 1x32x32x5|||140|00|72283000||72||17,00|| |0200|630017|PK 150X30 # 60 SIA|||2|00|68051000||68||17,00|| |0200|644110|BISC.ISABELA 400G LEITE|7896022018320||317|00|19053100||19||17,00|| |0200|648256|GUARD BOB PAPEL 30X30 C/50|7896089404074||317|00|48183000|-|48||17,00|| |0220|232|1,000000| |0200|67-12AF.01|AFIACAO DE BROCAS E FRESAS MIDIA|||2|00|73259990||73||17,00|| |0200|675415|DESINF.DILUIV.COALA 140ML ESSENCIA FLORA|7897744500537||317|00|33029019||33||17,00||

|0200|677337|COLHER STRAWPLAST C/50 FESTA CRISTAL|7898202616210||317|00|39241000||39||17,00|| |0200|680443|BISC.RENATA 360G AGUA E SAL|7896022205232||317|00|19059020||19||17,00|| |0200|681075|COLHER STRAWPLAST CAFE/CHA C/200 CRISTAL|7898202616333||317|00|39241000||39||17,00|| |0200|681148|FACA STRAWPLAST C/50 FORT CRISTAL|7898202617415||317|00||39241000||39||17,00|| |0200|69109|SIRIUS - 3SB6030-0AB50-0YA0 - FRONTAL BO|||2|00|85389090||85||17,00|| |0200|69233|SIRIUS - 3SB6813-0AA10-0BA0- CAIXA 3 FUR|||2|00|85389090||85||17,00|| |0200|6966|PINO GUIA DIN 7979 10 X 60 C/ ROSCA INT.|-||110|09|73181500|-|73||17,00|| |0200|708|BOLINHA CANELA 700G|||2|00|17049020||17||17,00|| |0200|708178|AGUA MIN VALLE VITA S/GAS PET 500ML|7898571360042||317|00|22011000|-|22||17,00|| |0200|7156|ARRUELA LISA DIN 125 M4 ZINCADA|||110|00|73182200||73||17,00|| |0200|740082|LIXA D AGUA # 600 SAITAC AR-C||29|00|68051000||68||17,00|| |0200|740084|LIXA D AGUA # 800 SAITAC AR-C||29|00|68051000||68||17,00|| |0200|740088|LIXA D AGUA # 1200 SAITAC AR-C|||29|00|68051000||68||0,00|| |0200|75521|SIKA GROUT 250 - SC C/25 KG.SIKA|-||174|00|32149000|-|32||17,00|| |0200|76012942|Barra Chato Canto Vivo Forjados FESQ RCZ|-||2|09|72285000|-|72||17,00|| |0200|76708|BEB.REFRIG.COCA COLA 350ML LT|7894900010077||232|09|22021000|-|22||17,00|| |0220|317|1,000000| |0200|783222|RELE PHOENIX PLC-RPIT - 24DC/21|||2|00|85364100||85||17,00|| |0200|7849|PINO GUIA DIN 7979 6 X 30 C/ ROSCA INT.|||110|09|73181500||73||17,00|| |0200|7897975049513|SG-2 FERR P/ESTAMPAR OS.4412-OP30-20 PC|||140|09|82073000||82||17,00|| [0200]7897975049603|Debito Direto ACOS USINAGEM FERRAMENTO 3|-||153|09|84148011|00|84||17,00|| |0200|798300|SEAL TUBE FLEX 2|||139|00|83071090||83||17,00|| |0200|8318169|A-36 #25.40MM DES 270X600|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|8354976|CFQ 1006/20 #03.00MM DES 1026X480|||2|00|72085300||72||17,00|| |0200|8354990|CFQ 1006/20 #03.00MM DES 74X15|||2|00|72085300||72||17,00||

|0200|8355010|CFQ 1006/20 #03.00MM DES 154X100|||2|00|72085300||72||17,00|| |0200|8355041|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 120X282,36|||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|8355065|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 127,8X180|||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|8355072|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 68,2X127,8|||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|8355096|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 60X224|||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|8355102|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 60X205,5|||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|8355119|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 20X156|||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|8355126|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 85X80|||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|8355133|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 69,2X49,2|||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|8355140|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 440X280|||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|8355157|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 390X685|||2|00|72085400||72||17,00|| |0200|8366801|A-36 #31.75MM DES 620X1120|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|8366917|A-36 #25.40MM DES 230X1000|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|8366924|A-36 #25.40MM DES 250X880|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|8382603|A-36 #25.40MM 250X770|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|8382610|A-36 #25.40MM 200X650|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|8407337|A-36 #63.50MM DES 489X1240|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|8407351|A-36 #19.05MM 205X1105|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|8407368|A-36 #19.05MM 90X945|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|8407375|CFQ 1006/20 #09.53MM DES 88X188|||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|8407399|CFQ 1006/20 #15.88MM 90X99|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|8407405|CFQ 1006/20 #15.88MM 95X100|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|8407429|CFQ 1006/20 #06.35MM DES 79X97|||2|00|72085200||72||17,00|| |0200|8407450|A-36 #25.40MM 400X900|||2|00|72085100||72||17,00|| |0200|8407467|SAE 1045 #22.23MM 40X405|||2|00|72085100||72||17,00||

|0200|8646|PINO GUIA DIN 7979 8 X 45 C/ ROSCA INT.|-||110|09|73181500|-|73||17,00|| |0200|8647|PINO GUIA DIN 7979 8 X 50 C/ ROSCA INT.|||110|09|73181500||73||17,00|| |0200|8660|GRAXA PINOS CA2 C/ 1 KG WORKER||148|00|27101999||27||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|87000030530134|PRESET|||24|00|73259990||73||17,00|| |0220|618|1,000000| |0200|87000030530142|ATAD DE CREPON CREMER 12CM .|7891800000672||24|00||30059090||30||17,00|| |0200|87000030760034|MACHO MAQ M16 X 2.0 HSS-E DIN376 COMBO|||569|00|82074010||82||17,00|| |0200|87700030850123|BALA COCO SUSPENSE 1KG|||2|00|17049020||17||17,00|| |0200|87700030850176|FILTRO PAPEL MELITTA 103 C/30UN AROMA MA|7891021001946||317|00|48232099||48||17,00|| |0220|1269|1,000000| |0200|87700031220014|RED 1020 LAM 57,15|||2|00|72149910||72||17,00|| |0200|87700031260202|*-SAPATO COM ELASTICO 10VT48 VULCAFLEX N|||30|00|64039990||64||17,00|| |0200|87700031260375|PARAF ALLEN C/C MA 5 X 16|||110|07|73181500||73||17,00|| |0200|87700031260377|PARAF ALLEN C/C MA 6 X 25|||110|07|73181500||73||17,00|| |0200|87700031260379|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 25|||110|07|73181500||73||17,00|| |0200|87700031260380|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 30|||110|07|73181500||73||17,00|| |0200|87700031260440|ARGONIO GAS CIL T 10M3|||176|03|28042100||28||17,00|| |0200|87700031260623|NONRUSTER P 315K (YUSHIRO) - LITRO|||148|00|38249041||38||17,00|| |0200|87700031350216|Ponta 2mm|||618|00|90319090||90||17,00|| |0200|87700031350282|PLAQUETAS|||2|00|81059010||81||17,00|| |0200|87700031350299|RED 1020 LAM 63,50|||2|00|72149910||72||17,00|| |0200|87700031350312|RED 1020 LAM 44,45|||2|00|72149910||72||17,00|| |0200|87700031350318|RED 4140 LAM 88,90|||2|00|72283000||72||17,00|| |0200|87700031350319|RED 4140 LAM 50,00 x|||2|00|72283000||72||17,00||

```
[0200]87700031350320]QUADRADA ALUMINIO 1.1/2" 2x44MM OS 33,27|||140|00|76042920||76||17,00||
|0200|87700031350321|CHAVE FIM CURSO NANF PISTAO EM ACO - OS|||2|00|85365090||85||17,00|| | |
|0200|87700031350322|TUBO PRETO DIN 2440 60,30 FQ 3,75 1x6000|||140|00|73063000||73||17,00||
|0200|87700031350323|RED. VND - 44,45MM 8x127MM OS 33.283 POS|||140||00||72285000||72||17,00||
|0200|87700031350324|RED. 1020 LAM. - 2.1/2" 4x65MM OS 33.283|||140|00|72149910||72||17,00||
[0200|87700031350325|CHAPA LAMINADA (VND) 20X600MM* 6x20x20x2|||140|00|72283000||72||17,00||
|0200|87700031350326|CHAPA ACO SAE 1045 45,00MM * 6x45x46x50M|||140||00||72072000||72||17,00||
[0200|87700031350327|LETRA VAZADA 35MM COMPACTOR|7896572002015||22|00|39261000||39||17,00||
|0200|87700031350328|ADESIVO INSTANTANEO 793 100 GR TEKBOND (|||2|00|35061010||35||17,00||
|0200|87700031350329|PINO GUIA DIN 7979 8 X 60 ROSCA INTERNA|||110|00|73181500||73||17,00||
|0200|87700031350330|RED. 4140 LAM. - 2.1/2" * 4x165MM OS 33,|||140|00|72283000||72||17,00||
|0200|87700031350331|TUBO PRETO QUADRADO 30X30 FQ 2,00 16x600||140|00|73066100||73||17,00||
|0200|87700031350332|SKIMMER DIGITAL SK250-SEPARADOR DE OLEO|||265|00|84671900||84||17,00||
|0200|87700031350333|FERRAMENTAL PROG PC 24586363 PED.63933 C|||2|00|82073000||82||17,00||
|0200|87700031350334|PECAS DIVERSAS|||110|00|73259990||73||0,00||
|0220|2|1,000000|
|0200|8802|PINO GUIA DIN 7979 12 X 50 C/ ROSCA INT.|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|8864|PORCA SEXT MA 4 CH.7 ZINCADO -|-||110|09|73181600|-|73||17,00||
|0200|8877|BALAS GOTA COLA 600g|||2|00|17049020||17||17,00||
|0200|900|RED 1045 LAM 44,45|||2|00|72149910||72||17,00||
| 10200| 9000| PINO GUIA DIN 7979 6 X 60 C/ROSCA INT. |- | | | 110| 09| 73181500| - | 73| | 17,00 |
|0200|9299|PARAF ALLEN C/C MA 12 X 50 -|-||110|09|73181500|-|73||17,00||
|0200|94.00383|TERMINAÇÃO POLEONFIT PG11 PARA CONDUITE|||4|00|39174090||39||17,00||
|0200|94.00404|CONTRA-PORCA CINZA PA PG 11|||4|00|39174090||39||17,00||
|0200|9411|PINO GUIA DIN 7979 6 X 50 C/ ROSCA INT.|||110|09|73181500||73||17,00||
```

|0200|950173|TAMPAO PLASTICO P/FURO 22MM - PRETO - P2|||2||00||85389090||85||17,00|| |0200|951751|LAMP LED A60TKL 900 9W 220V 6500K E27 TA|||2|00|85437099||85||17,00|| |0200|962654|BALA FREEGELLS CHOC SORTIDA 584G|||2|00|18069000||18||17,00|| |0200|963604|BALAS DE BANANA INDIA 900g|||2|00|17049090||17||17,00|| |0200|98633715|FRESA DE TOPO||164|00|82077010||82||17,00|| |0200|988|RED 1020 LAM 101,60|||140|00|72149910||72||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|99262|BALA HITZ INTENSE 450G|||2|00|17049020||17||17,00|| |0200|999.006|DISPOSITIVO DE CONTROLE 643/644|||2|00|82073000||82||17,00|| |0200|BUNA 6,5 N|CORDAO ORING NBR 6,5MM|||143|00|40070019||40||17,00|| |0200|CARIMBO|CARIMBO|-||24|09|73259990|-|73||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|CS0000024|Matriz ATIVO 500001005548|||2|00|87083090||87||17,00|| |0200|CS8M68|CORREIA SINC. HTD 8YU - 8YU1120|||351|00|40103900||40||17,00|| |0200|CTS005|CT USADA 1"X1000MM REFERENTE A 40 POLEGA|||24|00|40101200||40||17,00|| |0200|DV4462|PINÇA|-||4|00|73021090|-|73||17,00|| |0220|164|1,000000| |0200|MD|MOLDES BASES(02PÇS.) DISPOS.(02PÇS.) EM|||140|00|84807100||84||17,00|| |0200|MICROMETRO|MICROMETRO|-||24|09|82073000|-|82||17,00|| |0220|618|1,000000| |0200|MOCHP0167|CHAPA DE ACO GMW2M-ST-S-CR3 ESP. 0,80 0,||140|00|72103010||72||17,00|| |0200|MORL0582|ROLO DE ACO GMW3032M-ST-S-CR340LA HD60G6|||140|00|72122010||72||17,00|| |0200|NRE-0,2-015/03|CIL.PRONITRO0,2TCURSO015MM025X060MM|||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|NRE-0,8-020/03|Cil.ProNitro0,8tcurso020mm045x072mm|-||157|09|84123110|-|84||17,00|| |0220|2|1,000000|

|0200|NRE-1,0-020/03|Cil.ProNitro1,0tcurso020mm050x078mm|-||157|09|84123110|-|84||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|NRE-1,5-015/03|CIL.PRONITRO1,5TCURSO015MM063X074MM|-||2|09|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-1,5-032/03|CIL.PRONITRO1,5TCURSO032MM|-||2|09|84123110|-|84||17,00|| |0200|NRE-4,2-063/03|CIL.PRONITRO4,2TCURSO063MM095X184MM|-||2|09|84123110|-|84||17,00|| |0200|NRE-9,5-100/03|CIL.PRONITRO9,5TCURSO100MM150X278MM|||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|OP-18281|NITRETACAO A PLASMA 30|-||140|09|73259990|-|73||17,00| |0220|2|1,000000| |0200|OP-233008|CEMENTACAO TEMPERA REVENIDO|-||140|09|82073000|-|82||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|OP-428916|TEMPERA REVENIDO SUBZERO REVENIDO|||140|00|73259990||73||17,00|| |0200|OS 10767|MODELOS EM ISOPOR|||1110|00|84807100||84||17,00|| |0200|P-M08-16STB-SD|PAINEL CONTROLE COMPACTO 16 SAIDAS M8X1|||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|PECAS-1|PECAS DIVERSAS|||110|00|73259990||73||0,00|| |0220|24|1,000000| |0200|PECAS-2|PECAS DIVERSAS|||351|00|73259990||73||0,00|| |0220|2|1,000000| |0200|PNB-54-150|FLANGEREDONDAPARACILINDRODIAM.150MM|||2|00|84123110||84||17,00|| |0200|PNRE-0,8-025/03|Cil.ProNitro0,8tcurso025mm045x082mm|||157|09|84123110||84||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|PNRE-1,0-025/03|Cil.ProNitro1,0tcurso025mm050x088mm||157|09|84123110||84||17,00|| |0220|2|1,000000|

|0200|PNRE-4,2-032/03|Cil.ProNitro4,2tcurso032mm095x122mm|||157|09|84123110||84||17,00|| |0220|2|1,000000| |0200|RELOGIO|RELOGIO APALPADOR|-||2|09|82073000|-|82||17,00|| |0220|618|1,000000| |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|2|1|GGG-70L FERR P/ESTAMPAR 64735T5A3000-OP2||57|48| |0305|1|FERRAMENTA PARA ESTAMPAR|120| |0300|3|1|GGG-70L FERR P/ESTAMPAR 64735T5A3000-OP2||57|48| |0305|1|FERRAMENTA PARA ESTAMPAR|120| |0300|4|1|GG-25 FERR P/ESTAMPAR 51939386-1 PC 2.21||57|48| |0305|1|FERRAMENTA PARA ESTAMPAR|120| |0300|5|1|GG-25 FERR P/ESTAMPAR 51939386-1 PC 2.21||57|48| |0305|1|FERRAMENTA PARA ESTAMPAR|120| |0300|6|1|GGG-60 FERR P/ESTAMPAR 96765255-OP10-5 P||57|48| |0305|1|FERRAMENTA PARA ESTAMPAR|120| |0300|14|1|CADEIRA||60|48| |0305|1|administrativo|120| |0300|16|1|CENTRO DE USINAGEM||55|48| |0305|1|OPERACIONAL|120| |0300|23|1|PRM 6,3TON X 6 MTS ELEV X 15,6 MTS DE VA||56|48| |0305|1|PRODUÇÃO|120| |0300|26|1|PRENSA||56|48| |0305|1|producao|120|

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	43	INDUSTRIALIZACAO				
0450	1	ICMS 12% - incluso cf item 7, paragrafo 1, art.54 do RICMS combinado com resolucao SF-004/98. IPI Reduzido a Zero,				

|0450|2|ICMS ST decreto 3174/10 - Anexo 3 (ST 060)|

|0450|1|ICMS 12% - incluso cf item 7, paragrafo 1, art.54 do RICMS combinado com resolucao SF-004/98. IPI Reduzido a Zero, cf decr 4568 de 15-06-2005, arrolado dentro do decreto 4955 de 15-01-2004 e 5173 de 06-08-2004|
|0450|10|IMPOSTO RETIDO ANTERIORMENTE POR SUBSTITUICAO TRIBUTARIA RICMS SC/01 ANEXO 3.|

|0450|12|EMPRESA OPTANTE AO SIMPLES NACIONAL PERMITE O APROVEITAMENTO DE CRÉDITO DE ICMS NO VALOR DE R\$ 271,60, CORRESPONDENTE A ALÍQUOTA DE 3,88%, NOS TERMOS DO ARTIGO 23 DA

|0450|11|MD5: 5c215bbde659d7fefd5f1a68c60d9a63 ICMS RETIDO POR SUBST. TRIB. CFE ANEXO 3 RICMS-SC ICMS retido na fonte p/Subst.Trib. Base R\$ 2.220,36 Valor R\$ 547,38|

|0450|13|ICMS REDUCAO BASE CALCULO CONVENIO 52/91 E 148/92 DECRETO 3342/93 INCISO XV E XVI ICMS RECOLHIDO POR SUBST. TRIBUT. ANTERIORMENTE / ICMS. REDUCAO DE BASE DE CALCULO. ATACADISTAS E DISTRIBUIDORES. RICM |0450|15|-NÃO GERA DIREITO A CRÉDITO FISCAL DE IPI. .. -PERMITE O APROVEITAMENTO DO CRÉDITO DE ICMS NO VALOR DE R\$ 0,00 CORRESPONDENTE A ALÍQUOTA DE 0,00 % NOS TERMOS DO ART. 23 DA |0450|16|ICMS RECOLHIDO POR SUBST. TRIBUT. ANTERIORMENTE / PRACA DE PAGAMENTO CRICIUMA/SC. // BC SUBST.: 173,08 IMP.RETIDO: 10,24 / 624 - PAULO ROBERTO FOCK JV ICMS RETIDO POR SUBST.

|0450|3|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 E FORAM DESTRUIDOS NO PROCESSO FUNDICAO 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 VALEN C/NF1809-06/09/17 FORAM DESTRUIDOS NO PROCESSO |0450|5|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 VALEN C/NF1809-06/09/17 FORAM DESTRUIDOS NO PROCESSO |0450|6|RF NF 391 - MIDIA FERRAMENTARIA LTDA - CNPJ: 02.126.838/0001-51 - IE: 253588715 - CEP: 89203-210 - RUA XAVANTES, 155 - PAVILHAO 05 - ATIRADORES - JOINVILLE - SC|

|0450|7|RF NF 394 - MIDIA FERRAMENTARIA LTDA - CNPJ: 02.126.838/0001-51 - IE: 253588715 - CEP: 89203-210 - RUA XAVANTES, 155 - PAVILHAO 05 - ATIRADORES - JOINVILLE - SCI

0450	8	RF NF 395 - MIDIA FERRAMENTARIA LTDA - CNPJ: 02.126.838/0001-51 - IE: 253588715 - CEP: 89203-210 - RUA XAVANTES, 155 - PAVILHAO 05 - ATIRADORES - JOINVILLE - SC				
0450	9	DEVOLUCOES SOMENTE COM AUTORIZACAO PREVIA DO VENDEDOR. IMPOSTO RETIDO ANTERIORMENTE POR SUBSTITUICAO TRIBUTARIA RICMS SC/01 ANEXO 3.				
0500	01122003	01	A	5	57	FERRAMENTAS

|0500|01122003|01|A|5|60|MÓVEIS E UTENSÍLIOS|

|0500|01122003|01|A|5|55|MÁQUINAS|

|0500|01122003|01|A|5|56|EQUIPAMENTOS|

|0600|01112008|1|PATRIMONIO|

|0990|558|

|C001|0|

C170 16 500012 1,0000 24 5,84 0,00 0 000 1124 43 5,84 12,00 0,70 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 17 500012 1,0000 24 13,79 0,00 0 000 1124 43 13,79 12,00 1,65 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 18 500012 1,0000 24 6,11 0,00 0 000 1124 43 6,11 12,00 0,73 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 19 500012 1,0000 24 64,80 0,00 0 000 1124 43 64,80 12,00 7,78 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 20 500012 1,0000 24 2,58 0,00 0 000 1124 43 2,58 17,00 0,44 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 21 TECNO-01 6,2000 140 25,08 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 22 OP-239855 50,3000 140 445,27 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 23 500012 1,0000 24 1,59 0,00 0 000 1124 43 1,59 25,00 0,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 24 500012 1,0000 24 6,60 0,00 0 000 1124 43 6,60 12,00 0,79 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 25 TECNO-01 8,3500 140 33,78 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 26 500012 1,0000 24 14,95 0,00 0 000 1124 43 14,95 25,00 3,74 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 27 500012 1,0000 24 2,30 0,00 0 000 1124 43 2,30 25,00 0,58 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 28 500012 1,0000 24 2,43 0,00 0 000 1124 43 2,43 25,00 0,61 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 29 500012 1,0000 24 14,58 0,00 0 000 1124 43 14,58 12,00 1,75 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1124 12,00 119,94 119,94 14,39 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 1124 17,00 134,22 134,22 22,83 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 1124 25,00 24,76 24,76 6,21 0,00 0,00 0,00 0,00
[C190 050 1902 0,00 864,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
[C190 051 1124 0,00 681,16 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000677 55 00 001 233512 42170904719223000164550010002335121727441549 27092017 13166,84 2 0,00 0,00 13166,84 0 0,00 0,00 0,00 2040,79 396,98 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 500012 1,0000 24 0,16 0,00 0 000 1124 43 0,16 25,00 0,04 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 TECNOTEMPERA 315,0000 24 6300,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 500012 1,0000 24 0,42 0,00 0 000 1124 43 0,42 17,00 0,07 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 4 500012 1,0000 24 0,67 0,00 0 000 1124 43 0,67 12,00 0,08 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 500012 1,0000 24 0,82 0,00 0 000 1124 43 0,82 25,00 0,21 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 6 500012 1,0000 24 2,08 0,00 0 000 1124 43 2,08 17,00 0,35 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 500012 1,0000 24 3,36 0,00 0 000 1124 43 3,36 12,00 0,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 8 500012 1,0000 24 0,84 0,00 0 000 1124 43 0,84 25,00 0,21 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 500012 1,0000 24 3,42 0,00 0 000 1124 43 3,42 12,00 0,41 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 10 500012 1,0000 24 0,25 0,00 0 000 1124 43 0,25 25,00 0,06 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 11 500012 1,0000 24 1,31 0,00 0 000 1124 43 1,31 17,00 0,22 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 12 500012 1,0000 24 0,94 0,00 0 000 1124 43 0,94 25,00 0,24 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 13 500012 1,0000 24 2,37 0,00 0 000 1124 43 2,37 17,00 0,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 14 500012 1,0000 24 3,83 0,00 0 000 1124 43 3,83 12,00 0,46 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 15 500012 1,0000 24 51,04 0,00 0 000 1124 43 51,04 25,00 12,76 0,00 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00 0,00 0,
C170 16 500012 1,0000 24 17,24 0,00 0 000 1124 43 17,24 17,00 2,93 0,00 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00 0,00 0,
C170 17 500012 1,0000 24 0,19 0,00 0 000 1124 43 0,19 25,00 0,05 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 18 500012 1,0000 24 0,48 0,00 0 000 1124 43 0,48 17,00 0,08 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 19 500012 1,0000 24 0,77 0,00 0 000 1124 43 0,77 12,00 0,09 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 20 500012 1,0000 24 0,36 0,00 0 000 1124 43 0,36 25,00 0,09 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 21 500012 1,0000 24 0,91 0,00 0 000 1124 43 0,91 17,00 0,15 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 22 500012 1,0000 24 1,48 0,00 0 000 1124 43 1,48 12,00 0,18 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 23 500012 1,0000 24 232,09 0,00 0 000 1124 43 232,09 17,00 39,46 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 24 500012 1,0000 24 146,40 0,00 0 000 1124 43 146,40 12,00 17,57 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 25 500012 1,0000 24 7,38 0,00 0 000 1124 43 7,38 25,00 1,85 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 26 500012 1,0000 24 30,21 0,00 0 000 1124 43 30,21 12,00 3,63 0,00 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00 0,00 0,
C170 27 500012 1,0000 24 151,73 0,00 0 000 1124 43 151,73 25,00 37,93 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 28 500012 1,0000 24 51,26 0,00 0 000 1124 43 51,26 17,00 8,71 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 29 500012 1,0000 24 6,56 0,00 0 000 1124 43 6,56 17,00 1,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 30 500012 1,0000 24 10,61 0,00 0 000 1124 43 10,61 12,00 1,27 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000

C170 56 500012 1,0000 24 0,29 0,00 0 000 1124 43 0,29 25,00 0,07 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 57 500012 1,0000 24 0,73 0,00 0 000 1124 43 0,73 17,00 0,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 58 500012 1,0000 24 1,18 0,00 0 000 1124 43 1,18 12,00 0,14 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 59 500012 1,0000 24 1,02 0,00 0 000 1124 43 1,02 25,00 0,26 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 60 500012 1,0000 24 5,36 0,00 0 000 1124 43 5,36 17,00 0,91 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 61 500012 1,0000 24 3,76 0,00 0 000 1124 43 3,76 12,00 0,45 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 62 500012 1,0000 24 6,21 0,00 0 000 1124 43 6,21 17,00 1,06 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 63 500012 1,0000 24 3,46 0,00 0 000 1124 43 3,46 25,00 0,87 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 64 500012 1,0000 24 23,73 0,00 0 000 1124 43 23,73 17,00 4,03 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 65 500012 1,0000 24 0,98 0,00 0 000 1124 43 0,98 25,00 0,25 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 66 500012 1,0000 24 5,12 0,00 0 000 1124 43 5,12 17,00 0,87 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 67 500012 1,0000 24 3,59 0,00 0 000 1124 43 3,59 12,00 0,43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 68 500012 1,0000 24 6,42 0,00 0 000 1124 43 6,42 17,00 1,09 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 69 500012 1,0000 24 10,37 0,00 0 000 1124 43 10,37 12,00 1,24 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 70 500012 1,0000 24 0,16 0,00 0 000 1124 43 0,16 25,00 0,04 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 71 500012 1,0000 24 0,42 0,00 0 000 1124 43 0,42 17,00 0,07 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 72 500012 1,0000 24 0,67 0,00 0 000 1124 43 0,67 12,00 0,08 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 73 500012 1,0000 24 1,15 0,00 0 000 1124 43 1,15 25,00 0,29 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 74 500012 1,0000 24 6,15 0,00 0 000 1124 43 6,15 17,00 1,05 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 75 500012 1,0000 24 39,77 0,00 0 000 1124 43 39,77 25,00 9,94 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 76 500012 11,0000 24 13,44 0,00 0 000 1124 43 13,44 17,00 2,28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 77 500012 1,0000 24 93,34 0,00 0 000 1124 43 93,34 25,00 23,34 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 78 500012 1,0000 24 0,23 0,00 0 000 1124 43 0,23 25,00 0,06 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 79 500012 1,0000 24 1,19 0,00 0 000 1124 43 1,19 17,00 0,20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 80 500012 1,0000 24 0,84 0,00 0 000 1124 43 0,84 12,00 0,10 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0

C170 81 500012 1,0000 24 8,81 0,00 0 000 1124 43 8,81 17,00 1,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 82 500012 1,0000 24 6,19 0,00 0 000 1124 43 6,19 12,00 0,74 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 83 500012 1,0000 24 0,21 0,00 0 000 1124 43 0,21 25,00 0,05 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 84 500012 1,0000 24 0,54 0,00 0 000 1124 43 0,54 17,00 0,09 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 85 500012 1,0000 24 0,87 0,00 0 000 1124 43 0,87 12,00 0,10 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 86 500012 1,0000 24 0,48 0,00 0 000 1124 43 0,48 25,00 0,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 87 500012 1,0000 24 1,23 0,00 0 000 1124 43 1,23 17,00 0,21 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 88 500012 1,0000 24 1,98 0,00 0 000 1124 43 1,98 12,00 0,24 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 89 500012 1,0000 24 2,87 0,00 0 000 1124 43 2,87 25,00 0,72 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 90 500012 1,0000 24 15,06 0,00 0 000 1124 43 15,06 17,00 2,56 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 91 500012 1,0000 24 10,57 0,00 0 000 1124 43 10,57 12,00 1,27 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 92 500012 1,0000 24 0,16 0,00 0 000 1124 43 0,16 25,00 0,04 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 93 500012 1,0000 24 0,42 0,00 0 000 1124 43 0,42 17,00 0,07 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 94 500012 1,0000 24 0,67 0,00 0 000 1124 43 0,67 12,00 0,08 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 95 500012 1,0000 24 1,19 0,00 0 000 1124 43 1,19 25,00 0,30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 96 500012 1,0000 24 3,01 0,00 0 000 1124 43 3,01 17,00 0,51 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 97 500012 1,0000 24 1,68 0,00 0 000 1124 43 1,68 25,00 0,42 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 98 500012 1,0000 24 4,87 0,00 0 000 1124 43 4,87 12,00 0,58 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 99 500012 1,0000 24 0,63 0,00 0 000 1124 43 0,63 25,00 0,16 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 100 500012 1,0000 24 1,60 0,00 0 000 1124 43 1,60 17,00 0,27 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 101 500012 1,0000 24 31,53 0,00 0 000 1124 43 31,53 17,00 5,36 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 102 500012 1,0000 24 2,58 0,00 0 000 1124 43 2,58 12,00 0,31 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 103 500012 1,0000 24 2,41 0,00 0 000 1124 43 2,41 25,00 0,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 104 500012 1,0000 24 16,54 0,00 0 000 1124 43 16,54 17,00 2,81 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 105 500012 1,0000 24 4,22 0,00 0 000 1124 43 4,22 12,00 0,51 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 106 500012 1,0000 24 10,43 0,00 0 000 1124 43 10,43 12,00 1,25 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 107 500012 1,0000 24 0,16 0,00 0 000 1124 43 0,16 25,00 0,04 0,00 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00
C170 108 500012 1,0000 24 0,42 0,00 0 000 1124 43 0,42 17,00 0,07 0,00 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00
C170 109 500012 1,0000 24 0,67 0,00 0 000 1124 43 0,67 12,00 0,08 0,00 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00
C170 110 500012 1,0000 24 3,60 0,00 0 000 1124 43 3,60 25,00 0,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 111 500012 1,0000 24 24,68 0,00 0 000 1124 43 24,68 17,00 4,20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 112 500012 1,0000 24 15,57 0,00 0 000 1124 43 15,57 12,00 1,87 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 113 500012 1,0000 24 2,54 0,00 0 000 1124 43 2,54 25,00 0,64 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 114 500012 1,0000 24 0,16 0,00 0 000 1124 43 0,16 25,00 0,04 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 115 500012 1,0000 24 0,42 0,00 0 000 1124 43 0,42 17,00 0,07 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 116 500012 1,0000 24 0,67 0,00 0 000 1124 43 0,67 12,00 0,08 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 117 500012 1,0000 24 14,97 0,00 0 000 1124 43 14,97 12,00 1,80 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 118 500012 1,0000 24 0,45 0,00 0 000 1124 43 0,45 25,00 0,11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 119 500012 1,0000 24 1,14 0,00 0 000 1124 43 1,14 17,00 0,19 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 120 500012 1,0000 24 1,85 0,00 0 000 1124 43 1,85 12,00 0,22 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 121 500012 1,0000 24 18,39 0,00 0 000 1124 43 18,39 25,00 4,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 122 500012 1,0000 24 0,17 0,00 0 000 1124 43 0,17 25,00 0,04 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 123 500012 1,0000 24 1,16 0,00 0 000 1124 43 1,16 17,00 0,20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 124 500012 1,0000 24 0,73 0,00 0 000 1124 43 0,73 12,00 0,09 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 125 500012 1,0000 24 0,30 0,00 0 000 1124 43 0,30 25,00 0,08 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 126 500012 1,0000 24 0,77 0,00 0 000 1124 43 0,77 17,00 0,13 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 127 500012 1,0000 24 1,24 0,00 0 000 1124 43 1,24 12,00 0,15 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 128 500012 1,0000 24 3,10 0,00 0 000 1124 43 3,10 25,00 0,78 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 129 500012 1,0000 24 4,76 0,00 0 000 1124 43 4,76 17,00 0,81 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 130 500012 1,0000 24 16,26 0,00 0 000 1124 43 16,26 17,00 2,76 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 131 500012 1,0000 24 11,41 0,00 0 000 1124 43 11,41 12,00 1,37 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 132 500012 1,0000 24 14,04 0,00 0 000 1124 43 14,04 25,00 3,51 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 133 500012 1,0000 24 0,23 0,00 0 000 1124 43 0,23 25,00 0,06 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 134 500012 1,0000 24 96,25 0,00 0 000 1124 43 96,25 17,00 16,36 0,00 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00 0,00 0,
C170 135 500012 1,0000 24 60,72 0,00 0 000 1124 43 60,72 12,00 7,29 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 136 TECNO-01 1,0000 140 4,32 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 137 500012 1,0000 24 0,67 0,00 0 000 1124 43 0,67 12,00 0,08 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 138 TECNO-01 5,0000 140 21,60 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 139 TECNO-01 5,1000 140 22,04 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 140 TECNO-01 1,1000 140 5,83 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 141 TECNO-01 5,7000 140 24,63 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 142 OP-242612 11,1000 140 134,22 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 143 TECNO-01 1,1500 140 4,97 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 144 TECNO-01 2,2000 140 9,51 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 145 500012 1,0000 24 101,83 0,00 0 000 1124 43 101,83 17,00 17,31 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 146 OP-239855 122,2500 140 1112,82 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 147 TECNO-01 45,0000 140 194,48 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 148 OP-242612 33,0000 140 399,04 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 149 500012 1,0000 24 0,49 0,00 0 000 1124 43 0,49 25,00 0,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 150 TECNO-01 15,8000 140 68,28 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 151 TECNO-01 1,0000 140 5,30 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 152 OP-233008 3,7000 140 20,60 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 153 500012 1,0000 24 2,71 0,00 0 000 1124 43 2,71 12,00 0,33 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 154 TECNO-01 6,1000 140 26,36 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 155 TECNO-01 3,0000 140 12,96 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 156 OP-242612 65,5500 140 792,64 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 157 OP-242612 26,0000 140 314,40 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 158 TECNO-01 1,3500 140 7,16 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 159 TECNO-01 1,0000 140 4,32 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 160 TECNO-01 1,0000 140 4,32 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 161 500012 1,0000 24 2,59 0,00 0 000 1124 43 2,59 25,00 0,65 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 162 TECNO-01 1,0000 140 5,30 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 163 TECNO-01 4,0000 140 21,23 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 164 TECNO-01 1,7500 140 7,55 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 165 500012 1,0000 24 18,69 0,00 0 000 1124 43 18,69 17,00 3,18 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 166 TECNO-01 4,5000 140 23,88 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 167 OP-242612 4,0000 140 48,38 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 168 OP-239855 12,5000 140 113,79 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 169 500012 1,0000 24 33,86 0,00 0 000 1124 43 33,86 25,00 8,47 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 170 TECNO-01 4,3000 140 22,82 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 0,00 0,00
C170 171 TECNO-01 15,4500 140 66,75 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 172 TECNO-01 1,0000 140 4,32 0,00 0 051 1124 43 0,00
C170 173 OP-428916 2,4000 140 24,15 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,
C170 174 OP-242612 8,6500 140 104,59 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,
C170 175 OP-242612 20,3000 140 245,48 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 176 TECNO-01 1,0000 140 5,30 0,00 0 051 1124 43 0,00
C170 177 TECNO-01 7,4000 140 39,26 0,00 0 051 1124 43 0,00
C170 178 TECNO-01 1,3000 140 5,61 0,00 0 051 1124 43 0,00
C170 179 TECNO-01 12,9500 140 12,75 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 0,00 0,000
C170 180 TECNO-01 12,6500 140 67,13 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 181 500012 1,0000 24 0,92 0,00 0 000 1124 43 0,92 12,00 0,11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 182 TECNO-01 1,0000 140 4,32 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 183 TECNO-01 7,2500 140 31,33 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 184 TECNO-01 3,8500 140 16,64 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 185 500012 1,0000 24 2,12 0,00 0 000 1124 43 2,12 17,00 0,36 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 186 OP-233008 14,2500 140 79,31 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 187 TECNO-01 1,0000 140 4,32 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 188 OP-239855 13,0000 140 118,34 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 189 TECNO-01 1,0000 140 4,32 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 190 TECNO-01 2,7500 140 11,88 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 191 OP-233008 1,0000 140 5,57 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 192 TECNO-01 1,8500 140 8,00 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,
C170 193 TECNO-01 13,6500 140 72,42 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 194 OP-239855 50,7000 140 461,51 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 1124 12,00 388,60 388,60 46,63 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1124 17,00 784,02 784,02 133,24 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 1124 25,00 868,17 868,17 217,11 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 050 1902 0,00 6300,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 051 1124 0,00 4826,05 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}0000000683 55 00 000 25538 35170952069317000188550000000255381006399261} 22092017 22092017 2852,64 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C110 1
C170 1 NRE-0,8-020/03 8,0000 2 2852,64 0,00 0 000 2101 11 2852,64 12,00 342,32 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 2101 12,00 2852,64 2852,64 342,32 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}0000000683 55 00 000 25539 35170952069317000188550000000255391003117220 22092017 27092017 7749,57 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C110 1

C170 1 P-M08-16STB-SD 1,0000 2 618,07 0,00 0 000 2101 11 618,07 12,00 74,17 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
$\textbf{C170} \\ \textbf{2} \\ \textbf{NRE-4,2-063/03} \\ \textbf{10,0000} \\ \textbf{2} \\ \textbf{7131,50} \\ \textbf{0,000} \\ 0,0$
C190 000 2101 12,00 7749,57 7749,57 929,95 0,00 0,00 0,00 0,00

C1		

|| C170||0||FOR00000685||55||00||002||19733||42170911484742000156550020000197331988572164||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092017||29092

|C190|101|1556|0,00|61,60|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C110|2||

|C190|260|1407|0,00|6,35|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|400|1556|0,00|8,97|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|460|1407|0,00|15,98|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|500|1556|0,00|31,50|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C100|0|1|FOR000000694|55|00|001|26863|42170981388209000176550010000268631140683911|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|19092017|1909201|C190|101|1556|0,00|84,10|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|500|1403|0,00|120,90|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|500|1407|0,00|1106,80|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|500|1407|0,00|58,40|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|500|1124|0,00|464,68|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|100|1556|0,00|4031,50|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|520|1556|0,00|1784,24|0,00|0,00|0,00|0,00|1784,24|0,00|

C170 6 1105 0,3700 140 8,73 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 1105 0,2900 140 6,84 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 1105 0,3500 140 8,26 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 1105 0,5800 140 13,69 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 10 1105 0,3200 140 7,55 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 11 1105 0,3100 140 7,32 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 12 1105 0,2900 140 6,84 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 13 1105 0,8000 140 18,88 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 14 1105 0,5800 140 13,69 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 15 1105 1,2400 140 29,26 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 16 1105 0,3100 140 7,32 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 17 87700031350320 0,2000 140 4,72 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 18 1105 0,3100 140 7,32 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 19 1105 0,5800 140 13,69 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 20 1105 0,3900 140 9,20 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 21 1105 0,5800 140 13,69 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 22 1105 0,5800 140 13,69 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 23 87700031350320 0,3500 140 8,26 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
[C190 020 1556 0,00 247,56 0,00 0,00 0,00 0,00 247,56 0,00]
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000706 55 00 001 282030 42170978262169000107550010002820301005425664} 15092017 15092017 736,48 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 2247 28,6200 140 138,81 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 1493 7,1500 140 28,24 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 2166 7,1000 140 34,44 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 87700031350324 6,7600 140 26,70 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 87700031350323 1,9000 140 24,70 0,00 0 520 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

|C190|020|1556|0,00|54,94|0,00|0,00|0,00|0,00|54,94|0,00| |C190|100|1556|0,00|173,25|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|200|1556|0,00|262,77|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|520|1556|0,00|213,07|0,00|0,00|0,00|0,00|213,07|0,00| |C170|4|87700031350324||6,7600|140|27,04|0,00|0|020|1556|39|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0|0|0|1||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||C190|020|1556|0,00|172,49|0,00|0,00|0,00|0,00|172,49|0,00| |C190|200|1556|0,00|327,25|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|100|1556|0,00|342,63|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|000|1556|0,00|148,17|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

C170 4 2977 30,4700 140 166,06 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 2977 31,8100 140 173,36 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 2977 25,9400 140 141,37 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 2977 27,8200 140 151,62 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 2977 1,9200 140 10,46 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 4874 12,3200 140 67,14 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 1556 0,00 642,87 0,00 0,00 0,00 0,00 642,87 0,00
C190 100 1556 0,00 333,94 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

|C190|100|1556|0,00|416,64|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

C170 38 87700031350326 9,3600 140 51,01 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 39 6201 0,4700 140 6,25 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 40 6201 0,4700 140 6,25 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 41 6201 0,4700 140 6,25 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 42 6201 0,4700 140 6,25 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 43 87700031350325 0,3600 140 4,79 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 44 6201 0,4700 140 6,25 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 45 6196 8,4900 140 142,63 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 46 6201 0,4700 140 6,25 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 47 6200 0,3800 140 5,05 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 1556 0,00 642,88 0,00 0,00 0,00 642,88 0,00
[C190 100 1556 0,00 6056,13 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000706 55 00 001 282617 42170978262169000107550010002826171005431525 25092017 25092017 798,34 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 87700031350331 172,8000 140 760,32 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 1556 0,00 760,32 0,00 0,00 0,00 760,32 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000000706 55 00 001 282647 42170978262169000107550010002826471005431826 25092017 1788,65 1 0,00 0,00 1706,87 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C170 1 6194 6,2600 140 105,17 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 6194 5,0600 140 85,01 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 6194 6,2600 140 105,17 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 6194 4,6400 140 77,95 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 6194 4,2300 140 71,06 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 6194 3,1700 140 53,26 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 6194 4,2300 140 71,06 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 10 6201 7,0100 140 93,23 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 11 6201 6,7600 140 89,91 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 12 6194 4,7000 140 78,96 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 13 6201 7,0100 140 93,23 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 14 6201 6,0300 140 80,20 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 15 6201 6,7600 140 89,91 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 16 1493 6,7600 140 26,70 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 17 1211 4,5200 140 17,85 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 18 87700031350324 6,7600 140 26,70 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 19 3914 33,3400 140 161,70 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 20 179 5,0900 140 65,15 0,00 0 520 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 21 87700031350330 16,5000 140 80,02 0,00 0 100 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
1040010201455510 00174 2510 0010 0010 0010 00174 2510 0011

|C190|020|1556|0,00|71,25|0,00|0,00|0,00|0,00|71,25|0,00||

|C190|100|1556|0,00|1408,77|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C190|200|1556|0,00|161,70|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C190|520|1556|0,00|65,15|0,00|0,00|0,00|0,00|65,15|0,00||

C170 9 270188 10,0000 2 21,00 0,00 0 520 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 10 2915011062 2,0000 2 11,70 0,00 0 060 1407 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 11 262467 2,0000 28 139,98 0,00 0 060 1407 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 12 263132 12,0000 24 59,40 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 13 200018 4,0000 198 49,20 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 14 210008 1,0000 189 45,30 0,00 0 060 1407 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 15 200086 4,0000 198 81,20 0,00 0 060 1407 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 16 263124 6,0000 163 52,20 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 17 260962 3,0000 198 78,00 0,00 0 060 1407 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 18 262962 1,0000 189 11,58 0,00 0 060 1407 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 1556 0,00 460,44 0,00 0,00 0,00 460,44 0,00
C190 060 1407 0,00 786,76 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 520 1556 0,00 21,00 0,00 0,00 0,00 0,00 21,00 0,00
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 149536 42170903749237000168550020001495361219057091 04092017 189,00 1 0,00 0,00 180,00 0,00 0,00 0,00 30,60 0,00 0,00 9,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 8318169 1,0000 2 180,00 0,00 0 000 1101 11 180,00 17,00 30,60 0,00 0,00 0,00 0 49 180,00 5,00 9,00 0,000 0,
C190 000 1101 17,00 189,00 180,00 30,60 0,00 0,00 0,00 9,00
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 150119 42170903749237000168550020001501191630015445 14092017 14092017 1400,00 1 0,00 0,00 1333,34 0 0,00 0,00 0,00 1333,34 226,66 0,00 0,00 66,66 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 8366801 1,0000 2 873,08 0,00 0 000 1101 11 873,08 17,00 148,42 0,00 0,00 0,00 0 00 873,08 5,00 43,65 0,00 0,000 0
C170 2 8366924 1,0000 2 223,01 0,00 0 000 1101 11 223,01 17,00 37,91 0,00 0,00 0,00 0 00 223,01 5,00 11,15 0,00 0,0000 0,000 0
C170 3 8366917 1,0000 2 237,25 0,00 0 000 1101 11 237,25 17,00 40,33 0,00 0,00 0,00 0 00 237,25 5,00 11,86 0,00 0,0000 0,000 0
C190 000 1101 17,00 1400,00 1333,34 226,66 0,00 0,00 0,00 66,66
C100 0 1 FOR000000715 55 00 002 150363 42170903749237000168550020001503631961969860 19092017 813,76 1 0,00 0,00 775,01 0 0,00 0,00 0,775,01 131,76 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 8355140 2,0000 2 72,00 0,00 0 000 1101 11 72,00 17,00 12,24 0,00 0,00 0,00 0,00 5,00 3,60 0,00 0,000 0
C170 2 8355119 1,0000 2 18,00 0,00 0 000 1101 11 18,00 17,00 3,06 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

|C170|3|8355102||1,0000|2|12,50|0,00|0|000|1101|11|12,50|17,00|2,13|0,00|0,00|0|00||12,50|5,00|0,63||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|0,0

C170 4 8355041 1,0000 2 17,00 0,00 0 000 1101 11 17,00 17,00 2,89 0,00 0,00 0,00 0 00 17,00 5,00 0,85 0,00 0,00
C170 5 8355010 1,0000 2 13,00 0,00 0 000 1101 11 13,00 17,00 2,21 0,00 0,00 0 00 13,00 5,00 0,65 0,00 0,0
C170 6 8354990 1,0000 2 8,00 0,00 0 000 1101 11 8,00 17,00 1,36 0,00 0,00 0 00 8,00 5,00 0,40 0,00 0,000
C170 7 8355072 1,0000 2 15,00 0,00 0 000 1101 11 15,00 17,00 2,55 0,00 0,00 0 00 15,00 5,00 0,75 0,00 0,0
C170 8 8355065 2,0000 2 28,00 0,00 0 000 1101 11 28,00 17,00 4,76 0,00 0,00 0,00 0 00 28,00 5,00 1,40 0,00 0,0000 0,0
C170 9 8355096 2,0000 2 26,00 0,00 0 000 1101 11 26,00 17,00 4,42 0,00 0,00 0,00 0 00 26,00 5,00 1,30 0,00 0,0000 0,000
C170 10 8354976 2,0000 2 140,00 0,00 0 000 1101 11 140,00 17,00 23,80 0,00 0,00 0,00 0 00 140,00 5,00 7,00 0,000 0,00
C170 11 8355157 1,0000 2 59,00 0,00 0 000 1101 11 59,00 17,00 10,03 0,00 0,00 0,00 0 00 59,00 2,95 0,00 0,000 0
C170 12 8382603 1,0000 2 206,22 0,00 0 000 1101 11 206,22 17,00 35,06 0,00 0,00 0 00 206,22 5,00 10,31 0,00 0,0000 0,
C170 13 8382610 1,0000 2 139,29 0,00 0 000 1101 11 139,29 17,00 23,68 0,00 0,00 0,00 0 00 139,29 5,00 6,96 0,00 0,0000 0,00
C170 14 8355133 1,0000 2 12,00 0,00 0 000 1101 11 12,00 17,00 2,04 0,00 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,00 0,0
C170 15 8355126 1,0000 2 9,00 0,00 0 000 1101 11 9,00 17,00 1,53 0,00 0,00 0,00 0 00 9,00 5,00 0,45 0,00 0,0000 0,000
[C190]000]1101]17,00]813,76]775,01]131,76]0,00]0,00]0,00]38,75]]
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{F}OR000000715 55 00 002 150806 42170903749237000168550020001508061646152358 26092017 26092017 2545,01 1 0,00 0,00 2423,81 0 0,00 0,00 2423,81 412,05 0,00 0,00 121,20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,$
C170 1 8407467 1,0000 2 17,75 0,00 0 000 1101 11 17,75 17,00 3,02 0,00 0,00 0,00 0 00 17,75 5,00 0,89 0,00 0,00
C170 2 8407467 1,0000 2 17,75 0,00 0 000 1101 11 17,75 17,00 3,02 0,00 0,00 0,00 0 00 17,75 5,00 0,89 0,00 0,00
C170 3 8407450 1,0000 2 385,77 0,00 0 000 1101 11 385,77 17,00 65,58 0,00 0,00 0,00 0 00 385,77 5,00 19,29 0,00 0,0000 0,00
C170 4 8407429 1,0000 2 2,91 0,00 0 000 1101 11 2,91 17,00 0,49 0,00 0,00 0 00 2,91 5,00 0,15 0,00 0,000
C170 5 8407405 1,0000 2 6,40 0,00 0 000 1101 11 6,40 17,00 1,09 0,00 0,00 0,00 0 00 6,40 5,00 0,32 0,00 0,000 0
C170 6 8407399 1,0000 2 6,01 0,00 0 000 1101 11 6,01 17,00 1,02 0,00 0,00 0 00 6,01 5,00 0,30 0,00 0,000
C170 7 8407375 1,0000 2 6,40 0,00 0 000 1101 11 6,40 17,00 1,09 0,00 0,00 0 00 6,40 5,00 0,32 0,00 0,000
C170 8 8407375 1,0000 2 6,40 0,00 0 000 1101 11 6,40 17,00 1,09 0,00 0,00 0,00 0 00 6,40 5,00 0,32 0,00 0,000 0
C170 9 8407368 1,0000 2 68,38 0,00 0 000 1101 11 68,38 17,00 11,62 0,00 0,00 0,00 0 00 68,38 5,00 3,42 0,00 0,0
C170 10 8407351 1,0000 2 182,06 0,00 0 000 1101 11 182,06 17,00 30,95 0,00 0,00 0 00 182,06 5,00 9,10 0,00 0,0000 0,0000 0,
C170 11 8407337 1,0000 2 1723,98 0,00 0 000 1101 11 1723,98 17,00 293,08 0,00 0,00 0,00 0 00 1723,98 5,00 86,20 0,00 0,0000 0,

C190 000 1101 17,00 2545,01 2423,81 412,05 0,00 0,00 121,20
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000718 55 00 001 186360 42170978324316000126550010001863601327086416} 15092017 15092017 315,09 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C170 1 165200 1,0000 2 18,00 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 265200 1,0000 2 40,84 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 950173 3,0000 2 11,97 0,00 0 260 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 267600 1,0000 2 40,84 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 798300 2,0000 139 29,00 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 069101 4,0000 2 36,80 0,00 0 260 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 69109 4,0000 2 82,56 0,00 0 260 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 8 69233 2,0000 2 55,08 0,00 0 260 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 1556 0,00 18,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C190 060 1403 0,00 110,68 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 260 1403 0,00 186,41 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000718 55 00 001 186444 42170978324316000126550010001864441298004862} 16092017 16092017 45,45 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 3010 1,0000 110 7,55 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 783222 1,0000 2 37,90 0,00 0 260 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 060 1403 0,00 7,55 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 260 1403 0,00 37,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000718 55 00 001 186809 42170978324316000126550010001868091524862839 22092017 22092017 52,98 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 179473 1,0000 2 29,00 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 951751 2,0000 2 23,98 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 060 1403 0,00 29,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C190 200 1556 0,00 23,98 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000724 55 00 001 244155 42170902612064000179550010002441551035811443} 04092017 04092017 1046,38 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C170 1 2384 2,0000 2 296,71 0,00 0 220 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C170 2 2356 4,0000 2 65,48 0,00 0 220 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 2624 4,0000 2 132,18 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 87700031350319 4,0000 2 64,10 0,00 0 220 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 1043 4,0000 2 28,97 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 87700031350318 2,0000 2 252,51 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 1052 4,0000 2 33,81 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 87700031220014 4,0000 2 5,19 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 87700031350312 6,0000 2 5,49 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 10 87700031350299 8,0000 2 83,74 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 11 900 9,0000 2 14,34 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 12 988 2,0000 2 23,30 0,00 0 020 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 1556 0,00 579,53 0,00 0,00 0,00 579,53 0,00
C190 220 1556 0,00 426,29 0,00 0,00 0,00 426,29 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{F}OR0000000736 55 00 001 17607 35170953164695000103550010000176071452697550 06092017 06092017 25903,80 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,$
C110 3
C170 1 58 290,0000 140 2798,50 0,00 0 020 2101 11 2052,14 12,00 246,26 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 2 58 456,0000 140 4400,40 0,00 0 020 2101 11 3226,81 12,00 387,22 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 3 57000200010197 1360,0000 140 6664,00 0,00 0 020 2101 11 4886,71 12,00 586,41 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 4 58 610,0000 140 5886,50 0,00 0 020 2101 11 4316,57 12,00 517,99 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 57000200010197 1256,0000 140 6154,40 0,00 0 020 2101 11 4513,02 12,00 541,56 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C190 020 2101 12,00 25903,80 18995,25 2279,44 0,00 0,00 6908,55 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{F}0R0000000736 55 00 001 17742 35170953164695000103550010000177421015859883} 22092017 22092017 74794, \\ \texttt{7}0 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C110 4
C170 1 46 406,0000 140 2801,40 0,00 0 020 2101 11 2054,27 12,00 246,51 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 2 58 282,0000 140 2721,30 0,00 0 020 2101 11 1995,53 12,00 239,46 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00 0,00 0,000

C170 3 46 230,0000 140 1587,00 0,00 0 020 2101 11 1163,75 12,00 139,65 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 57000200010197 1477,0000 140 7237,30 0,00 0 020 2101 11 5307,11 12,00 636,85 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 57000200010197 2253,0000 140 11039,70 0,00 0 020 2101 11 8095,41 12,00 971,45 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 57000200010198 430,0000 140 2795,00 0,00 0 020 2101 11 2049,57 12,00 245,95 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 7 58 290,0000 140 2798,50 0,00 0 020 2101 11 2052,14 12,00 246,26 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 8 58 374,0000 140 3609,10 0,00 0 020 2101 11 2646,55 12,00 317,59 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 9 57000200010197 748,0000 140 3665,20 0,00 0 020 2101 11 2687,69 12,00 322,52 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 57000200010197 1246,0000 140 6105,40 0,00 0 020 2101 11 4477,09 12,00 537,25 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 11 57000200010198 148,0000 140 962,00 0,00 0 020 2101 11 705,43 12,00 84,65 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 12 57000200010198 284,0000 140 1846,00 0,00 0 020 2101 11 1353,67 12,00 162,44 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C170 13 46 98,0000 140 676,20 0,00 0 020 2101 11 495,86 12,00 59,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 14 58 584,0000 140 5635,60 0,00 0 020 2101 11 4132,59 12,00 495,91 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C170 15 57000200010197 1866,0000 140 9143,40 0,00 0 020 2101 11 6704,86 12,00 804,58 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 16 57000200010197 2484,0000 140 12171,60 0,00 0 020 2101 11 8925,43 12,00 1071,05 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 020 2101 12,00 74794,70 54846,95 6581,62 0,00 0,00 19947,75 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000736 55 00 001 17819 35170953164695000103550010000178191767522332} 28092017 28092017 3348,80 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,$
C110 5
C170 1 7897975049513 142,0000 140 2300,40 0,00 0 020 2101 11 1686,88 12,00 202,43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 7897975049513 202,0000 140 3272,40 0,00 0 020 2101 11 2399,65 12,00 287,96 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 7897975049513 206,0000 140 3337,20 0,00 0 020 2101 11 2447,17 12,00 293,66 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 7897975049513 148,0000 140 2397,60 0,00 0 020 2101 11 1758,16 12,00 210,98 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 7897975049513 126,0000 140 2041,20 0,00 0 020 2101 11 1496,81 12,00 179,62 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 2101 12,00 13348,80 9788,67 1174,65 0,00 0,00 3560,13 0,00
C100 0 1 FOR000000737 55 00 001 34744 42170902518285000344550010000347441000459715 25092017 17,00 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 3338 1,0000 2 17,00 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 17,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
$ C100 0 1 FOR000000741 55 00 001 207442 35170961381323000248550010002074421002443771 28092017 28092017 5043,\\50 2 0,00 0,00 5043,\\50 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 1 MOCHP0167 388,0000 140 1358,00 0,00 0 050 2901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 MORL0582 1053,0000 140 3685,50 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 5043,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000741 55 00 001 207589 35170961381323000248550010002075891002445300 29092017 29092017 228440,89 2 0,00 0,00 228440,89 1 0,00 0,00 0,00 167538,55 20104,63 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 87700031350333 1,0000 2 228440,89 0,00 0 020 2913 30 167538,55 12,00 20104,63 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 2913 12,00 228440,89 167538,55 20104,63 0,00 0,00 60902,34 0,00
C100 0 1 FOR000000746 55 00 001 20780 42170907100489000112550010000207801000207804 29092017 29092017 2100,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 567 1,0000 163 2100,00 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 2100,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000000783 55 00 001 306 42170910896760000182550010000003061000003277 05092017 35092017 3128,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 123 272,0000 24 3128,00 0,00 0 102 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 102 1556 0,00 3128,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000783 55 00 001 320 42170910896760000182550010000003201000003411 15092017 15092017 1966,50 1 0,00 0,00 1966,50 9 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 123 171,0000 24 1966,50 0,00 0 102 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 102 1556 0,00 1966,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000829 55 00 004 17666 42170984688589000152550040000176661733208449 22092017 22092017 7300,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 7897975049603 18,0000 153 1980,00 0,00 0 090 1901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 7897975049603 20,0000 153 1900,00 0,00 0 090 1901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 7897975049603 16,0000 153 1920,00 0,00 0 090 1901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 7897975049603 15,0000 153 1500,00 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 7300,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000000829 55 00 004 17706 42170984688589000152550040000177061182423990 28092017 28092017 28092017 200,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 7897975049603 2,0000 153 200,00 0,00 0 090 1901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C190|160|1556|0,00|47,50|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C170|12|56821369||10,0000|164|4000,00|1131,47|0|102|1556|39|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0|03||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|0,000|C110|6||

|C110|7|| |C110|8|| |C170|2|OS|10767||1,0000|1110||2700,00||0,00||0|101||2556||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,|C170|4|OS|10767||1,0000|1110||1500,00||0,00||0|101||2556||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,|C190|101|2556|0,00|7200,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C110|9|| |C190|000|1556|0,00|1,50|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C190|060|1407|0,00|10,62|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C190|160|1407|0,00|3,51|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|560|1407|0,00|1,68|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C110|9|| |C190|000|1556|0,00|2,38|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|060|1403|0,00|3,72|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|160|1403|0.00|4.57|0.00|0.00|0.00|0.00|0.00|0.00| |C110|9||

C170 2 7849 0,0800 110 9,52 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 2800 0,1600 110 2,08 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 12522 0,0200 110 2,64 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 1961 0,1600 110 7,30 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 87700031260380 0,0200 110 0,53 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 87700031260379 0,0500 110 1,24 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 8 1934 0,0800 110 1,75 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 9 1917 0,0200 110 0,57 0,00 0 260 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 1912 0,0400 110 0,48 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 11 1889 0,0800 110 1,14 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 12 1872 0,2800 110 4,98 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 13 2492 0,0600 110 1,48 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 14 23350350000027 0,0600 110 0,16 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 15 2490 0,0800 110 1,68 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 16 2260 0,1600 110 2,38 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 1556 0,00 9,52 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 060 1403 0,00 19,71 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 160 1403 0,00 8,21 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 260 1403 0,00 0,57 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000856 55 00 003 90265 42170900695547000159550030000902651000657749} 22092017 22092017 34,60 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C110 9
C170 1 4893 0,2000 110 5,60 0,00 0 060 1407 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 87700031350328 1,0000 2 29,00 0,00 0 200 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 060 1407 0,00 5,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 200 1556 0,00 29,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C100 0 1 FOR000000856 55 00 003 90384 42170900695547000159550030000903841000669330 25092017 2509200
[C110 9
C170 1 1990 0,4400 110 41,54 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 11418 0,0800 110 10,24 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 12873 0,0200 110 16,88 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 16651 0,0200 110 14,28 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 2040 0,0600 110 20,76 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 2038 0,0400 110 10,72 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 9299 0,1200 110 11,99 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 8 1990 0,3000 110 28,32 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 9 1988 0,0800 110 6,46 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 1965 0,0600 110 3,64 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 11 1963 0,0800 110 4,08 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 12 1960 0,4800 110 19,73 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 13 1937 0,2200 110 7,13 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 14 87700031260380 0,2000 110 5,88 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 15 1931 0,0300 110 0,90 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 16 1919 0,0200 110 0,90 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 17 1914 0,0100 110 0,16 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 1556 0,00 10,24 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
[C190]060]1403[0,00]66,33]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00
[C190]160]1403[0,00]127,04[0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000000856 55 00 003 90385 42170900695547000159550030000903851000669346} 25092017 526,86 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
[C110 9
C170 1 1933 0,2000 110 4,50 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 2 8646 0,0800 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 3 1932 0,0300 110 0,57 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 11867 0,0500 110 39,00 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 1915 0,0700 110 1,28 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 87700031350329 0,0800 110 9,76 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 8647 0,1200 110 13,92 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 87700031260377 0,1400 110 2,06 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 9 1912 0,0800 110 1,02 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 9000 0,0800 110 7,68 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 11 1911 0,3800 110 4,03 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 12 9411 0,2800 110 25,20 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 13 87700031260375 0,1800 110 1,76 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 14 2584 0,1700 110 23,12 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 15 1934 0,3600 110 8,42 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 16 4885 0,1600 110 3,33 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 17 1990 0,5200 110 49,09 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 18 8802 0,2600 110 49,92 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 19 6966 0,0800 110 12,64 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 20 12458 0,3200 110 38,08 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 21 57000200010518 0,0600 110 24,36 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 22 2038 0,0600 110 16,08 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 23 2034 0,0800 110 17,04 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 24 9299 0,0400 110 4,00 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 25 1987 0,6400 110 48,32 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 26 1969 0,1600 110 13,02 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 27 1966 0,0200 110 1,33 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 28 1965 0,3200 110 19,39 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 29 1963 0,1200 110 6,12 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 30 1962 0,0800 110 3,71 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 31 2036 0,0800 110 20,40 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 32 57000200010489 0,0400 110 2,27 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 33 1942 0,0800 110 4,06 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 34 1940 0,1600 110 6,85 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 35 1939 0,1000 110 3,93 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 36 1938 0,5200 110 18,88 0,00 0 160 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 37 87700031260380 0,3200 110 9,41 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 38 87700031260379 0,1500 110 3,99 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
[C190 000 1556 0,00 103,88 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
[C190 060 1403 0,00 188,16 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 160 1403 0,00 234,82 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000856 55 00 003 90519 42170900695547000159550030000905191000671907} 28092017 28092017 48,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C110 10
C170 1 8660 3,0000 2 48,00 0,00 0 060 1403 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
[C190 060 1403 0,00 48,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
$ \texttt{C100} 0 1 \\ \texttt{FOR}0000000857 55 00 003 168398 42170979683496000103550030001683981003658612} 21092017 21092017 46,08 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
$ \texttt{C170} 1 \\ \texttt{BUNA} \ 6.5 \ N 1,6000 143 10,98 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 2 46000 1,0000 2 35,10 0,00 0 320 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
[C190 000 1556 0,00 10,98 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
[C190 320 1556 0,00 35,10 0,00 0,00 0,00 0,00 35,10 0,00]
C100 0 1 FOR000000857 55 00 003 168440 42170979683496000103550030001684401003659258 22092017 22092017 37,09 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

$ C170 1 2-168\ N 0,0100 110 4,00 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
$ \texttt{C170} 2 2 - 131 \ \texttt{N} 0,0100 110 0,59 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
$ \texttt{C170} 3 2\text{-}441 \ \texttt{N} 0,0200 110 23,04 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
$ \texttt{C170} 4 2-327 \ \textbf{N} 0,0100 110 1,37 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
$ \texttt{C170} 5 2\text{-}333 \ \texttt{N} 0,0100 110 1,73 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
$ \texttt{C170} 6 2 - 011 \ \textbf{N} 0,1800 110 3,61 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,$
C190 000 1556 0,00 30,73 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C190 500 1556 0,00 3,61 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000861 55 00 003 68031 42170985279644000113550030000680311784426290 20092017 20092017 1900,00 0 116,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 CTS005 672,0000 24 2016,00 116,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 1900,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000000861 55 00 003 68129 42170985279644000113550030000681291328077677} 26092017 26092017 338, \\ 34 0 10,46 0,00 348,80 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C170 1 CS8M68 40,0000 351 348,80 10,46 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C190 101 1556 0,00 338,34 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000000864 55 00 001 29136 42170908175349000176550010000291361649045079} 25092017 25092017 672,84 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 1140 4,0000 2 260,76 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 1140 4,0000 2 412,08 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 672,84 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000867 55 00 001 1251 42170979280061000100550010000012511056537437} 21092017 21092017 500,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
$ \texttt{C170} 1 \\ \texttt{RELOGIO} 1,0000 618 50,00 0,00 0 400 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 2 RELOGIO 1,0000 618 50,00 0,00 0 400 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 87000030530134 1,0000 618 100,00 0,00 0 400 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 RELOGIO 2,0000 618 200,00 0,00 0 400 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 MICROMETRO 1,0000 618 100,00 0,00 0 400 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C100 0 1 FOR000000867 55 00 001 1252 42170979280061000100550010000012521056541822 21092017 21092017 226,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 21 CAA022A 1,0000 618 69,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170[2]21CAA016[2,0000 618 98,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 87700031350216 1,0000 618 59,00 0,00 0,101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C190 101 1556 0,00 226,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000001082 55 00 001 41996 42170984711084000161550010000419961717179054 01092017 01092017 2229,36 2 0,00 0,00 2229,36 9 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C110 11
C170 1 11217 1,0000 24 9,90 0,00 0 060 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
$\textbf{C170} \\ 2 \\ 3066 \\ 4,0000 \\ 24 \\ 9,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,000$
C170 3 10663 11,0000 24 49,50 0,00 0 060 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C170 4 2323 1,0000 24 36,90 0,00 0 060 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 23350350000053 381,5180 148 1334,17 0,00 0 060 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 23350350000052 227,1150 148 789,89 0,00 0 060 1653 28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1653 0,00 9,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 060 1653 0,00 2220,36 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001093 55 00 001 39367 42170904171813000103550010000393671054955713 05092017 05092017 673,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 87700031350282 50,0000 2 325,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 87700031350282 90,0000 2 126,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 87700031350282 9,0000 2 144,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 87700031350282 30,0000 2 78,00 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 673,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001093 55 00 001 39660 42170904171813000103550010000396601057589250 29092017 408,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 1022450417002 34,0000 24 408,00 0,00 0 900 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C190 900 1124 0,00 408,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000001093 55 00 001 39663 42170904171813000103550010000396631057593186 29092017 29092017 14,10 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C190|900|1902|0,00|10,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|900|1556|0,00|1300,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C170|1|76012942||8,0000|2|139,36|0,00|0|500|1101|11|139,36|17,00|23,69|0,00|0,000|0,000|0|139,36|5,00|6,97||0,00|0,000|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|0,0|C170|2|76012942||2,0000|2|174,20|0,00|0|500|1101|11|174,20|17,00|29,61|0,00|0,00|0,00|0|174,20|5,00|8,71||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|3|76012942||4,0000|2|167,24|0,00|0|500|1101|11|167,24|17,00|28,43|0,00|0,00|0,00|0|00||167,24|5,00|8,36||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,|C190|500|1101|17,00|504,84|480,80|81,73|0,00|0,00|0,00|24,04|| |C170|1|76012942||1,0000|2|64,22|0,00|0|500|1101|11|64,22|17,00|10,92|0,00|0,00|0,00|0|00||64,22|5,00|3,21||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|2|76012942||1,0000|2|69,41|0,00|0|500|1101|11|69,41|17,00|11,80|0,00|0,00|0|00||69,41|5,00|3,47||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|0,00|C170|4|76012942||1,0000|2|69,41|0,00|0|500|1101|11|69,41|17,00|11,80|0,00|0,00|0|00||69,41|5,00|3,47||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|0,00|C170|5|76012942||2,0000|2|195,06|0,00|0|500|1101|11|195,06|17,00|33,16|0,00|0,000|0,000|0|195,06|5,00|9,75||0,00|0,000|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|0,0|C190|500|1101|17,00|514,83|490,32|83,36|0,00|0,00|0,00|24,51||

C170 1 6004001 LCVBEND 2,0000 2 11,74 0,00 0 500 1101 11 11,74 17,00 2,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 2 76012942 1,0000 2 92,22 0,00 0 500 1101 11 92,22 17,00 15,68 0,00 0,00 0,00 0 00 92,22 5,00 4,61 0,00 0,000
$\textbf{C170} \\ \textbf{[36004001LCVBEND]} \\ \textbf{[4,0000]2} \\ \textbf{[26,16]0,00} \\ \textbf{[0,500]1101} \\ \textbf{[111]26,16]17,00} \\ \textbf{[4,45]0,00} \\ \textbf{[0,00]0,00} \\ \textbf{[0,00]0,00} \\ \textbf{[0,00]0,00} \\ \textbf{[0,00]0,0000} \\ \textbf{[0,00]0,000} \\ \textbf{[0,00]0,0000} \\ \textbf{[0,00]0,000} \\ [0,00]0,$
$\textbf{C170} 4 6004001 \\ \textbf{LCVBEND} 8,0000 2 36,96 0,00 0 500 1101 11 36,96 17,00 6,28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 1,85 0,00 0,000 0$
C170[5]76012942[1,0000]2[106,56]0,00]0[500]1101[11]106,56[17,00]18,12[0,00]0,00]0,00]0[0]0[106,56]5,00[5,33][0,00]0,0000]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[0,000[0,0
C190 500 1101 17,00 287,33 273,64 46,53 0,00 0,00 0,00 13,69
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 29860 42170942566752000830550000000298601085583603 04092017 04092017 593,24 0 0,00 0,00 564,98 1 0,00 0,00 564,98 96,05 0,00 0,00 28,26 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$\textbf{C170} 1 6004001 \\ \textbf{LCVBEND} 14,0000 2 20,52 0,000 0 500 1101 11 20,52 17,00 3,49 0,00 0,00 0,00 0 000 120,52 5,00 1,03 10,00 0,000 0,$
$\textbf{C170} \\ 2 \\ \textbf{[6004001LCVBEND]} \\ \textbf{[8,0000]} \\ \textbf{[2,1,84]} \\ \textbf{[0,00]} \\ \textbf{[0,500]} \\ \textbf{[1101]} \\ \textbf{[11]} \\ \textbf{[2,1,84]} \\ \textbf{[17,00]} \\ \textbf{[3,71]} \\ \textbf{[0,00]} $
$\textbf{C170} \\ 3 \\ 6004001 \\ \textbf{CVBEND} \\ 12,0000 \\ 2 \\ 5,58 \\ 0,00 \\ 0 \\ 500 \\ 1101 \\ 11 \\ 5,58 \\ 17,00 \\ 0,95 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,00 \\ 0,28 \\ 0,00 \\ 0,00$
$\textbf{C170} 4 6004001 \\ \textbf{LCVBEND} 2,0000 2 15,12 0,00 0 500 1101 11 15,12 17,00 2,57 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,$
C170 5 76012942 4,0000 2 501,92 0,00 0 500 1101 11 501,92 17,00 85,33 0,00 0,00 0,00 0 00 501,92 5,00 25,10 0,00 0,000
C190 500 1101 17,00 593,24 564,98 96,05 0,00 0,00 0,00 28,26
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 29861 42170942566752000830550000000298611862191514 04092017 04092017 174,01 0 0,00 0,00 165,73 1 0,00 0,00 165,73 28,17 0,00 0,00 8,28 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 76012942 1,0000 2 123,24 0,00 0 500 1101 111 123,24 17,00 20,95 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,10 0,00 0,000
C170 [2 6004001 LCVBEND 8,0000 2 3,28 0,00 0 500 1101 11 3,28 17,00 0,56 0,00 0,00 0 00 3,28 5,00 0,16 0,00 0,000 0
$\textbf{C170} \\ \textbf{[36004001LCVBEND]} \\ [2,0000]2[4,38[0,00]0[500]1101[11]4,38[17,00]0,74[0,00]0,00]0[0,00]0[0,00]0,00]0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000[0,000]0,000[0,000[0,000[0,00$
$\textbf{C170} \\ 4 6004001 \\ \textbf{LCVBEND} \\ 12,0000 2 16,88 0,00 0 500 1101 11 16,88 17,00 2,87 0,00 0,00 0 00 16,88 5,00 0,84 0,00 0,000 0$
C170 5 76012942 1,0000 2 17,95 0,00 0 500 1101 11 17,95 17,00 3,05 0,00 0,00 0,00 0,00 0,90 0,00 0,000
C190 500 1101 17,00 174,01 165,73 28,17 0,00 0,00 0,00 8,28
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 29862 42170942566752000830550000000298621350542811 04092017 04092017 303,97 0 0,00 0,00 289,49 1 0,00 0,00 289,49 49,21 0,00 0,00 14,48 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 76012942 2,0000 2 76,68 0,00 0 500 1101 11 76,68 17,00 13,04 0,00 0,00 0,00 0 00 76,68 5,00 3,83 0,00 0,000 0,
C170[2]76012942[11,0000]2[17,95]0,00[0]500[1101]11[17,95]17,00[3,05]0,00[0,00]0,00[0]00[17,95]5,00[0,90][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[0,00]0,000[0,00]0,00[0,0
C170 3 76012942 4,0000 2 158,96 0,00 0 500 1101 11 158,96 17,00 27,02 0,00 0,00 0,00 0 00 158,96 5,00 7,95 0,00 0,0000 0,
C170 4 76012942 1,0000 2 17,95 0,00 0 500 1101 11 17,95 17,00 3,05 0,00 0,00 0,00 0,00 0,90 0,00 0,000

C170 5 76012942 1,0000 2 17,95 0,00 0 500 1101 11 17,95 17,00 3,05 0,00 0,00 0,00 0 00 17,95 5,00 0,90 0,000
C190 500 1101 17,00 303,97 289,49 49,21 0,00 0,00 0,00 14,48
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 29863 42170942566752000830550000000298631881988044 04092017 04092017 663,22 0 0,00 0,00 631,65 1 0,00 0,00 631,65 107,39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 76012942 2,0000 2 174,86 0,00 0 500 1101 11 174,86 17,00 29,73 0,00 0,00 0,00 0 00 174,86 5,00 8,74 0,00 0,0000 0,000 0
C170 2 76012942 1,0000 2 59,48 0,00 0 500 1101 11 59,48 17,00 10,11 0,00 0,00 0,00 0 00 59,48 5,00 2,97 0,00 0,0000 0,00
C170 3 76012942 1,0000 2 162,05 0,00 0 500 1101 11 162,05 17,00 27,55 0,00 0,00 0,00 0 00 162,05 5,00 8,10 0,00 0,000 0,
C170 4 76012942 1,0000 2 73,21 0,00 0 500 1101 11 73,21 17,00 12,45 0,00 0,00 0,00 0 00 73,21 5,00 3,66 0,00 0,000
C170 5 76012942 1,0000 2 162,05 0,00 0 500 1101 11 162,05 17,00 27,55 0,00 0,00 0,00 0 00 162,05 5,00 8,10 0,00 0,000 0,
C190 500 1101 17,00 663,22 631,65 107,39 0,00 0,00 0,00 31,57
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 29864 42170942566752000830550000000298641677138604 04092017 04092017 397,63 0 0,00 0,00 378,69 1 0,00 0,00 0,700 378,69 64,38 0,00 0,00 18,94 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 76012942 2,0000 2 34,90 0,00 0 500 1101 11 34,90 17,00 5,93 0,00 0,00 0,00 0 00 34,90 5,00 1,75 0,00 0,0000 0,000
C170 2 76012942 1,0000 2 73,21 0,00 0 500 1101 11 73,21 17,00 12,45 0,00 0,00 0,00 0 00 73,21 5,00 3,66 0,00 0,000
C170 3 76012942 1,0000 2 59,48 0,00 0 500 1101 11 59,48 17,00 10,11 0,00 0,00 0,00 0 00 59,48 5,00 2,97 0,00 0,0000 0,00
C170 4 76012942 1,0000 2 103,12 0,00 0 500 1101 11 103,12 17,00 17,53 0,00 0,00 0,00 0 103,12 5,00 5,16 0,00 0,000
C170 5 76012942 1,0000 2 107,98 0,00 0 500 1101 11 107,98 17,00 18,36 0,00 0,00 0,00 0 00 107,98 5,00 5,40 0,00 0,000 0,
C190 500 1101 17,00 397,63 378,69 64,38 0,00 0,00 0,00 18,94
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 29865 42170942566752000830550000000298651104638753 04092017 04092017 540,72 0 0,00 0,00 514,97 1 0,00 0,00 514,97 87,55 0,00 0,00 25,75 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 76012942 1,0000 2 112,97 0,00 0 500 1101 11 112,97 17,00 19,20 0,00 0,00 0,00 0 00 112,97 5,00 5,65 0,00 0,000 0,
C170 2 76012942 1,0000 2 64,22 0,00 0 500 1101 11 64,22 17,00 10,92 0,00 0,00 0,00 0 00 64,22 5,00 3,21 0,00 0,0000 0,00
C170 3 76012942 1,0000 2 123,24 0,00 0 500 1101 11 123,24 17,00 20,95 0,00 0,00 0,00 0 00 123,24 5,00 6,16 0,00 0,000 0,
C170 4 76012942 1,0000 2 107,98 0,00 0 500 1101 11 107,98 17,00 18,36 0,00 0,00 0,00 0 00 107,98 5,00 5,40 0,00 0,000 0,
C170 5 76012942 1,0000 2 106,56 0,00 0 500 1101 11 106,56 17,00 18,12 0,00 0,00 0,00 0 106,56 5,00 5,33 0,00 0,0000 0,000
C190 500 1101 17,00 540,72 514,97 87,55 0,00 0,00 0,00 25,75
C100 0 1 FOR000001132 55 00 000 29866 42170942566752000830550000000298661292574174 04092017 04092017 168,97 0 0,00 0,00 160,92 1 0,00 0,00 160,92 27,35 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 76012942 1,0000 2 112,97 0,00 0 500 1101 11 112,97 17,00 19,20 0,00 0,00 0,00 0 00 112,97 5,00 5,65 0,00 0,000 0,

|C170|2|76012942||1,0000|2|47,95|0,00|0|500|1101|11|47,95|17,00|8,15|0,00|0,00|0|00||47,95|5,00|2,40||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|0,000|0,000|C190|500|1101|17,00|168,97|160,92|27,35|0,00|0,00|0,00|8,05|| |C190|060|1556|0,00|8,28|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|000|1556|0,00|20,37|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|060|1556|0.00|365.85|0.00|0.00|0.00|0.00|0.00|0.00|

C170 4 1544225 1,0000 317 2,99 0,00 0 000 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 158577 24,0000 317 50,16 2,40 0 060 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 76708 36,0000 317 75,24 3,60 0 060 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 57000200010452 4,0000 232 85,92 0,00 0 060 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$\textbf{C170} \\ \textbf{8} \\ \textbf{1047671} \\ \textbf{112,0000} \\ \textbf{317} \\ \textbf{11,88} \\ \textbf{1,20} \\ \textbf{0} \\ 0$
$\textbf{C170} \\ 9 \\ 453773 \\ 1,0000 458 16,90 0,00 0 060 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C190 000 1556 0,00 2,99 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 060 1556 0,00 324,82 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001213 55 00 001 37977 42170904905537000151550010000379771591362112 04092017 04092017 548,68 2 0,00 0,00 548,68 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 4222 1,0000 2 2,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 OP-18281 9,7350 140 128,21 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 4222 2,0000 2 4,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 OP-18281 12,1650 140 160,21 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 4222 1,0000 2 2,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170[6]OP-18281][0,0780]140[1,03]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[0,00]0,000[0,00]0,000]0,000[0,00]0,000[0,00]0,000[0,00]0,000]0,000[0,00]0,00[0,00]0,00
C170 7 4222 12,0000 2 24,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 8 OP-18281 3,8260 140 50,39 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 9 4222 1,0000 2 3,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 OP-18281 2,8920 140 38,09 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 11 4222 1,0000 2 2,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 12 OP-18281 7,0950 140 93,44 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 13 4222 11,0000 2 22,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 14 OP-18281 1,3900 140 18,31 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 050 1902 0,00 59,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 051 1124 0,00 489,68 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C190|050|1902|0,00|24,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C100|0|1|FOR000001213|55|00|001|38168|42170904905537000151550010000381681188883365|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|21092017|2109201|C190|050|1902|0,00|84,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|051|1124|0,00|183,80|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|1902|0,00|75,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|1902|0,00|12,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

C190 051 1124 0,00 150,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C100 0 1 FOR000001231 55 00 001 33619 42170995869624000156550010000336191330447667 04092017 04092017 298,00 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,	00
C170 1 87700031260623 20,0000 148 298,00 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]298,00[0,00]0,00[0,00]0,00[0,00]	
C100 0 1 FOR000001236 55 00 001 9122 42170911990768000176550010000091221685834611 11092017 111,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0
C170 1 67-12AF.01 37,0000 2 111,00 0,00 0 400 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	
C190 400 1916 0,00 111,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	
C100 0 1 FOR000001236 55 00 001 9200 42170911990768000176550010000092001648022038 19092017 99,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 1 67-12AF.01 33,0000 2 99,00 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]99,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,	
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000001236 55 00 001 9275 42170911990768000176550010000092751313206537} 28092017 6,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,$	
C170 1 67-12AF.01 2,0000 2 6,00 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]6,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,	
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000001236 55 00 001 9284 42170911990768000176550010000092841642731649} 29092017 29092017 15,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$	
C170 1 67-12AF.01 5,0000 2 15,00 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 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	
C100 0 1 FOR000001236 55 00 001 9286 42170911990768000176550010000092861652230183 29092017 29092017 63,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	
C170 1 67-12AF.01 21,0000 2 63,00 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]63,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,	
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000001259 55 00 258 8388 42170935820448010794552580000083881678474404} 12092017 12092017 180,44 1 0,00 0,00 180,44 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,$	0
C170 1 40025532 10,0000 176 180,44 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C190 000 1556 0,00 180,44 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	
C100 0 1 FOR000001259 55 00 258 8403 42170935820448010794552580000084031678998339 15092017 460,02 1 0,00 0,00 460,02 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,	0,0

C100 0 1 FOR0000001259 55 00 258 8512 42170935820448010794552580000085121680623210 28092017 28092017 1148,27 1 0,00 0,00 1029,82 0 112,04 0,00 6,41 1148,27 195,20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 87700031260440 10,0000 176 375,83 0,00 0 000 1101 111 375,83 17,00 63,89 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 [2 40038423 9,0000 140 473,55 0,00 0 000 1101 11 592,00 17,00 100,64 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$\textbf{C170} \\ [3 40025532 10,0000 176 180,44 0,00 0 000 1101 11 180,44 17,00 30,67 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000$
C190 000 1101 17,00 1148,27 1148,27 195,20 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001262 55 00 001 41931 42170902956885000122550010000419311000671169 20092017 20092017 222,00 1 0,00 0,00 205,00 0 0,00 0,00 0,00 222,00 37,74 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 5.016.0.1000.0 3,0000 320 135,00 0,00 0 000 1101 11 148,50 17,00 25,24 0,00 0,00 0,00 0 00 0 135,00 10,00 13,50 0,00 0,000
C170[2]5.1.1007.1.003[1,0000 26 70,00 0,00 0 000 1101 11 73,50 17,00 12,50 0,00 0,00 0,00 0,00 5,00 3,50 0,00 0,00
C190 000 1101 17,00 222,00 222,00 37,74 0,00 0,00 0,00 17,00
$\textbf{C}100 0 1 \textbf{F}\textbf{O}\textbf{R}0000001297 55 00 001 1814 35170909181674000104550010000018141811000079} 12092017 12092017 7000,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C110 12
C170 1 57000200010608 1,0000 22 3500,00 0,00 0,101 2101 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 [2] 57000200010608 [1,0000 22 3500,00 0,00 0 101 2101 11 0,00 0,00 0,00
C190 101 2101 0,00 7000,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C100 0 1 FOR0000001331 55 00 001 369200 42170913501187000663550010003692001817581006 05092017 05092017 97,50 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 75521 3,0000 174 97,50 0,00 0 060 1407 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 060 1407 0,00 97,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR0000001366 55 00 001 164879 42170902492310000368550010001648791001648797 11092017 1307,80 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C110 13
C170 1 43534 20,0000 24 134,00 0,00 0 1220 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 [2 56916 20,0000 24 79,80 0,00 0 060 1407 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 21274 50,0000 24 190,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 4 43532 20,0000 24 134,00 0,00 0 1220 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C190 060 1407 0,00 269,80 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 220 1556 0 00 268 00 0 00 0 00 0 00 0 00 268 00 0 00

|C110|14|| |C190|020|1556|0,00|546,00|0,00|0,00|0,00|0,00|546,00|0,00| |C190|220|1556|0,00|355,20|0,00|0,00|0,00|0,00|355,20|0,00| |C190|102|1556|0,00|72,32|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| [C190]020]2101]12,00]17100,00]12539,43]1504,73]0,00]0,00]4560,57]0,00] |C110|15||

C170 6 99262 1,0000 2 6,50 0,00 0 500 1407 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 3057 2,0000 2 27,00 0,00 0 500 1407 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 8 8877 1,0000 2 5,95 0,00 0 101 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 9 963604 3,0000 2 26,25 0,00 0 101 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 962654 1,0000 2 5,15 0,00 0 101 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 11 87700030850123 2,0000 2 33,00 0,00 0 101 1556 20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 101 1556 0,00 109,75 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 500 1407 0,00 84,35 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001428 55 00 001 40016 42170981622631000144550010000400161301574737 20092017 20092017 1000,00 2 0,00 0,00 1000,00 1 0,00 0,00
C170 1 02050-OP30 1,0000 24 1000,00 0,00 0 050 1916 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 050 1916 0,00 1000,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001484 55 00 001 24437 42170911953410000173550010000244371000192894 05092017 26,52 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 94.00404 5,0000 4 1,68 0,00 0 260 1407 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 94.00383 5,0000 4 24,84 0,00 0 260 1407 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 260 1407 0,00 26,52 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001486 55 00 001 142838 42170905381281001084550010001428381526754433 11092017 390,90 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 87700031350321 2,0000 2 390,90 0,00 0 260 1407 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 260 1407 0,00 390,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C100 0 1 FOR000001486 55 00 001 143587 42170905381281001084550010001435871157526128 29092017 29092017 586,35 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 332.0105.171 3,0000 2 586,35 0,00 0 260 1407 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 260 1407 0,00 586,35 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001497 55 00 001 5321 35170905083619000120550010000053211001740690 14092017 14092017 8000,00 0,00 0,00 7887,28 0 0,00 0,00 7887,28 946,46 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 1001202 3,0000 2 457,50 0,00 0 000 2101 11 457,50 12,00 54,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 2 1001202 4,0000 2 508,24 0,00 0 000 2101 11 508,24 12,00 60,99 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 1001202 4,0000 2 504,20 0,00 0 000 2101 11 504,20 12,00 60,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 4 1001202 2,0000 2 363,40 0,00 0 000 2101 11 363,40 12,00 43,61 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 5 1001202 8,0000 2 805,52 0,00 0 000 2101 11 805,52 12,00 96,66 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 1001202 8,0000 2 953,68 0,00 0 000 2101 11 953,68 12,00 114,44 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 1001202 3,0000 2 291,72 0,00 0 000 2101 11 291,72 12,00 35,01 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 8 1001202 2,0000 2 466,26 0,00 0 000 2101 11 466,26 12,00 55,95 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 9 1001202 4,0000 2 504,20 0,00 0 000 2101 11 504,20 12,00 60,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 1001202 8,0000 2 777,92 0,00 0 000 2101 11 777,92 12,00 93,35 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 11 1004202 4,0000 2 806,28 0,00 0 000 2101 11 806,28 12,00 96,75 0,00 0,00 0,00 0 00 806,28 5,00 40,31 0,00 0,000 0
C170 12 1004202 8,0000 2 642,08 0,00 0 000 2101 11 642,08 12,00 77,05 0,00 0,00 0,00 0 00 642,08 5,00 32,10 0,00 0,000 0
C170 13 1004202 4,0000 2 806,28 0,00 0 000 2101 11 806,28 12,00 96,75 0,00 0,00 0,00 0 00 806,28 5,00 40,31 0,00 0,000 0
C190 000 2101 12,00 8000,00 7887,28 946,46 0,00 0,00 0,00 112,72
C100 0 1 FOR000001497 55 00 001 5322 35170905083619000120550010000053221001781652 14092017 14092017 5678,57 0 0,00 0,00 5535,56 0 0,00 0,00 5535,56 664,25 0,00 0,00 143,01 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 1001202 2,0000 2 294,40 0,00 0 000 2101 11 294,40 12,00 35,33 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 1001202 2,0000 2 194,48 0,00 0 000 2101 11 194,48 12,00 23,34 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 3 1001202 4,0000 2 357,20 0,00 0 000 2101 11 357,20 12,00 42,86 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 4 1001202 10,0000 2 1472,00 0,00 0 000 2101 11 1472,00 12,00 176,64 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 1004202 12,0000 2 963,12 0,00 0 000 2101 11 963,12 12,00 115,57 0,00 0,00 0,00 0 00 963,12 5,00 48,16 0,00 0,0000 0,000
C170 6 1004202 4,0000 2 284,60 0,00 0 000 2101 11 284,60 12,00 34,15 0,00 0,00 0 00 284,60 5,00 14,23 0,00 0,0000 0,000
C170 7 1004202 4,0000 2 806,28 0,00 0 000 2101 11 806,28 12,00 96,75 0,00 0,00 0,00 0 00 806,28 5,00 40,31 0,00 0,0000 0,000 0
C170 8 1001202 4,0000 2 357,20 0,00 0 000 2101 11 357,20 12,00 42,86 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 9 1004202 4,0000 2 806,28 0,00 0 000 2101 11 806,28 12,00 96,75 0,00 0,00 0,00 0 00 806,28 5,00 40,31 0,00 0,0000 0,000 0
C190 000 2101 12,00 5678,57 5535,56 664,25 0,00 0,00 0,00 143,01
C100 0 1 FOR000001609 55 00 001 177459 35170904306120000172550010001774591464041767 13092017 3559,10 1 0,00 0,00 3512,80 0 46,30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 3112479 2,0000 2 140,00 0,00 0 100 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 5614670 50,0000 2 1371,40 0,00 0 100 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

$\textbf{C170} \textbf{3} \textbf{3} \textbf{1} \textbf{0} \textbf{8} \textbf{9} \textbf{0} \textbf{9}, \textbf{0} \textbf{0} \textbf{0} \textbf{2} \textbf{6} \textbf{3} \textbf{0}, \textbf{0} \textbf{0} \textbf{0}, \textbf{0} \textbf$
C170 4 5614666 50,0000 2 1371,40 0,00 0 100 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C190 100 2556 0,00 3559,10 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000001609 55 00 001 177880 35170904306120000172550010001778801831125514 20092017 20092017 1306,30 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 3104004 9,0000 2 630,00 0,00 0 100 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 3108515 2,0000 2 140,00 0,00 0,00 0,00 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 3 3112479 6,0000 2 420,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 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]3108905[]1,0000[2]70,00[0,00[0]100[2556]39[0,00[0,00[0,00[0,00[0,00[0,00[0,00[0,
C190 100 2556 0,00 1306,30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001628 55 00 004 13092 42170986365350001068550040000130921001711300 06092017 06092017 22,00 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 1030020100 10,0000 2 22,00 0,00 0 060 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 060 1556 0,00 22,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C100 0 1 FOR000001636 55 00 003 28233 42170908819200000182550030000282331000312227 20092017 20092017 175,34 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 301475 1,0000 2 166,99 0,00 0 020 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,
C190 020 1556 0,00 166,99 0,00 0,00 0,00 166,99 0,00
$\textbf{C}100 0 1 \textbf{F}\textbf{O}\textbf{R}000001637 55 00 002 236702 35170913625300000108550020002367021662195604} 14092017 14092017 14092017 10500,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 1 CS0000024 1,0000 2 3000,00 0,00 0 050 2915 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170[2] CS0000024[11,0000]2[1500,00]0,00]0[050]2915[30]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0
C170[3] CS0000024[11,0000]2[3000,00]0,00]0[050]2915[30]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0
C170[4] CS0000024[11,0000]2[3000,00]0,00]0[050]2915[30]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0
C190 050 2915 0,00 10500,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
$\textbf{C}100 0 1 \textbf{F}\textbf{O}\textbf{R}000001649 55 00 001 18435 42170983240333004960550010000184351287046474} 14092017 14092017 78,90 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C170 1 1010324 1,0000 2 78,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C190 000 1556 0,00 78,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001732 55 00 001 226189 35170959298091000136550010002261891254676123 28092017 28092017 858909,19 2 0,00 0,00 858909,19 1 0,00 0,00 0,00 629924,00 75590,88 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C190|020|2913|12,00|858909,19|629924,00|75590,88|0,00|0,00|228985,19|0,00| [C190]020]2913]12,00]783637,92]574720,05]68966,41]0,00]0,00]208917,87]0,00] |C110|16|| |C190|060|1403|0,00|185,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|5902|0,00|13420,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|5124|0,00|21900,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0

C190 050 5124 0,00 21900,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 FOR000000829 55 00 002 5206 42170902126838000151550020000052061323427061 05092017 05092017 350,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
[C190 050 5902 0,00 350,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 1 0 55 02 002 5207 42170902126838000151550020000052071468435780
C100 1 0 FOR000000829 55 00 002 5208 42170902126838000151550020000052081674396791 05092017 05092017 675,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C190 050 5124 0,00 675,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 FOR000000829 55 00 002 5225 42170902126838000151550020000052251928457844 22092017 22092017 1500,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
[C190 050 5902 0,00 1500,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 1 0 FOR000000829 55 00 002 5226 42170902126838000151550020000052261417382978 22092017 22092017 3990,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 050 5124 0,00 13990,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 1 0 FOR000000829 55 00 002 5234 42170902126838000151550020000052341235437213 26092017 26092017 5800,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
[C190 050 5902 0,00 5800,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}0000000829 55 00 002 5235 42170902126838000151550020000052351054885459} 26092017 26092017 2630,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,$
C190 050 5124 0,00 22630,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}0000000829 55 00 002 5236 42170902126838000151550020000052361299028874} 26092017 5940,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,$
C190 050 5124 0,00 5940,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}0000000829 55 00 002 5237 42170902126838000151550020000052371753786594} 26092017 26092017 6335,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C190 050 5124 0,00 6335,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}0000000696 55 00 002 5220 42170902126838000151550020000052201764584931} 19092017 19092$
[C190 050 5901 0,00 100,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}0000000687 55 00 002 5210 42170902126838000151550020000052101575661576} 06092017 06092017 2500,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
[C190 050 5901 0,00 2500,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}0000000687 55 00 002 5223 42170902126838000151550020000052231835755492} 20092017 20092017 3000,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C190 050 5901 0,00 3000,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

[C190]050]5901]0,00]3000,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \texttt{FOR}000000677 55 00 002 5215 42170902126838000151550020000052151882797315} 12092017 12092017 864,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C190 050 5901 0,00 864,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 1 0 FOR000000677 55 00 002 5239 42170902126838000151550020000052391159373252 26092017 26092017 6300,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 050 5901 0,00 6300,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{F}OR000000741 55 00 002 5198 42170902126838000151550020000051981164876378} 04092017 04092017 228440,89 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C190 000 6912 12,00 228440,89 167538,55 20104,63 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 FOR000000741 55 00 002 5213 42170902126838000151550020000052131487713630 11092017 11092017 4950,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C190 050 6902 0,00 4950,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 1 0 55 02 002 5242 42170902126838000151550020000052421975287640
$ \texttt{C}100 1 0 \texttt{FOR}000000741 55 00 002 5243 42170902126838000151550020000052431890576637} 27092017 27092017 210,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
[C190]050]6902]0,00]210,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]
C100 1 0 CL 000000736 55 00 002 5222 42170902126838000151550020000052221266976433 20092017 20092017 150,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
[C190]050 5901 0,00 150,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \texttt{C}L 000000736 55 00 002 5231 42170902126838000151550020000052311891670148} 25092017 25092017 25092017 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]0
C100 1 0 FOR000001093 55 00 002 5233 42170902126838000151550020000052331788243350 25092017 25092017 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 FOR000001093 55 00 002 5241 42170902126838000151550020000052411218259463 27092017 27092017 14,10 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 050 5901 0,00 14,10 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C}100 1 0 \texttt{FOR}000001213 55 00 002 5211 42170902126838000151550020000052111306738836} 06092017 06092017 24,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C190 050 5901 0,00 24,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
$ \texttt{C}100 1 0 \texttt{FOR}000001213 55 00 002 5218 42170902126838000151550020000052181426038107} 18092017 18092017 18092017 84,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C190 050 5901 0,00 84,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C190 050 5901 0,00 75,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \textbf{FOR}000001213 55 00 002 5232 42170902126838000151550020000052321152892342 25092017 125092017 12,00 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 \\ \textbf{FOR}000001236 55 00 002 5209 42170902126838000151550020000052091250013620 06092017 06092017 180,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,$
C190 090 5915 0,00 180,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}000001236 55 00 002 5212 42170902126838000151550020000052121571311753} 11092017 11092017 63,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C190 090 5915 0,00 63,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \textbf{FOR}000001236 55 00 002 5214 42170902126838000151550020000052141458415764} 12092017 12092017 15,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
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}000001236 55 00 002 5238 42170902126838000151550020000052381172873070 26092017 69,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C190 090 5915 0,00 69,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}000001428 55 00 002 5219 42170902126838000151550020000052191276505705} 18092017 18092017 1000,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C190 000 5949 17,00 1000,00 170,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C100 1 0 CL1000001591 55 00 002 5227 42170902126838000151550020000052271621239956 22092017 22092017 341176,46 1 0,00 0,00 341176,46 0 0,00 0,00 250218,82 30026,26 0,00 0,00 0,00 2217,65 10235,29 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 6101 12,00 341176,46 250218,82 30026,26 0,00 0,00 90957,64 0,00
C100 1 0 CL1000001591 55 00 002 5228 42170902126838000151550020000052281284251767 22092017 739417,48 1 0,00 0,00 739417,48 0 0,00 0,00 542288,78 65074,65 0,00 0,00 0,00 4806,21 22182,52 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 020 6101 12,00 739417,48 542288,78 65074,65 0,00 0,00 197128,70 0,00
C100 1 0 CL1000001591 55 00 002 5229 42170902126838000151550020000052291456092766 22092017 22092017 450174,76 1 0,00 0,00 450174,76 0 0,00 0,00 330158,17 39618,98 0,00 0,00 0,00 2926,14 13505,24 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 6101 12,00 450174,76 330158,17 39618,98 0,00 0,00 120016,59 0,00
C100 1 0 CL1000001591 55 00 002 5230 42170902126838000151550020000052301285079516 22092017 17783,05 1 0,00 0,00 17783,05 0 0,00 0,00 13042,09 1565,05 0,00 0,00 0,00 115,59 533,49 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 6101 12,00 17783,05 13042,09 1565,05 0,00 0,00 4740,96 0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}000001732 55 00 002 5199 42170902126838000151550020000051991050608851} 04092017 04092017 783637,92 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
IC190100016912112.001783637.921574720.05168966.4110.0010.0010.0011

|C190|000|5101|17,00|1700,00|1700,00|289,00|0,00|0,00|0,00|0,00||C190|000|5202|17,00|155,58|148,17|25,19|0,00|0,00|0,00|7,41|| |C590|000|1252|25,00|8322,93|6658,34|1664,59|0,00|0,00|0,00| |C990|1301| |D001|0| |D100|0|1|FOR000001419|57|00|000||5926|42170909461209000127570000000059261312520229|23092017|23092017|0||500,00|0,00|9|500,00|500,00|0,00|0|277||D190|000|1352|12,00|500,00|500,00|60,00|0,00|| |D100|0|1|FOR000001419|57|00|000||5925|42170909461209000127570000000059251931572178|23092017|23092017|0||1600,00|0,00|9|1600,00|1600,00|192,00|0,00||277||D190|000|1352|12,00|1600,00|1600,00|192,00|0,00|| |D100|0|1|FOR000000879|57|00|001||506526|35170882604042000287570010005065261642902707|30082017|01092017|0||104,54|0,00|1|104,54|104,54|12,54|0,00||277||D190|000|2352|12,00|104,54|104,54|12,54|0,00|| |D100|0|1|FOR000000879|57|00|001||506960|35170882604042000287570010005069601347484847|31082017|01092017|0||234,53|0,00|1|234,53|234,53|234,53|28,14|0,00||277||D190|000|2352|12,00|234,53|234,53|28,14|0,00|| |D500|0|1|FOR000001409|21|00|1||8027|28092017|28092017|84,59|0,00|84,59|84,59|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|145|1||D590|000|1302|0,00|84,59|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|D500|0|1|FOR000001633|21|00|1||129748|28092017|28092017|379,18|0,00|379,18|379,18|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|145|1|

|D590|000|2302|0,00|379,18|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|D500|0|1|FOR000000788|21|00|1||2608|15092017|15092017|477,82|0,00|477,82|477,82|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|145|1|

|D590|000|1302|0,00|477,82|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|D990|16|

|E001|0| |E100|01092017|30092017| |E111|SC020065|Creditos do Ativo Permanente|2423,34| |E116|000|109782,69|10102017|144910014|||||092017| |E500|0|01092017|30092017| |E510|1101|00|9129,53|8688,35|441,18| |E510|1101|01|1608,29|0,00|0,00| |E510|1101|49|189,00|180,00|9,00| |E510|1124|05|7826,92|0,00|0,00| |E510|1124|49|2116,16|0,00|0,00| |E510|1403|03|822,32|0,00|0,00| |E510|1407|00|26,52|0,00|0,00| |E510|1407|03|2188,26|0,00|0,00| |E510|1407|49|3290,09|0,00|0,00| |E510|1556|00|18851,46|0,00|0,00| |E510|1556|01|638,87|0,00|0,00| |E510|1556|03|9439,08|0,00|0,00| |E510|1556|05|2100,00|0,00|0,00| |E510|1556|49|1669,40|0,00|0,00| |E510|1901|01|7500,00|0,00|0,00| |E510|1902|05|7164,00|0,00|0,00| |E510|1902|49|378,10|0,00|0,00| |E510|1916|03|294,00|0,00|0,00| |E510|1916|49|500,00|0,00|0,00|

|E510|2101|00|5370,65|5114,92|255,73| |E510|2101|01|17100,00|0,00|0,00| |E510|2101|03|68560,64|0,00|0,00| |E510|2101|05|114047,30|0,00|0,00| |E510|2901|05|5043,50|0,00|0,00| |E510|2913|03|1642547,11|0,00|0,00| |E510|2913|49|228440,89|0,00|0,00| |E510|2915|03|10500,00|0,00|0,00| |E510|5101|50|1700,00|0,00|0,00| |E510|5124|50|115025,00|0,00|0,00| |E510|5202|49|155,58|148,17|7,41| |E510|5901|50|16153,10|0,00|0,00| |E510|5902|99|21070,00|0,00|0,00| |E510|5915|50|327,00|0,00|0,00| |E510|5949|50|1000,00|0,00|0,00| |E510|6101|50|358959,51|0,00|0,00| |E510|6101|51|1189592,24|0,00|0,00| |E510|6902|50|5160,00|0,00|0,00| |E510|6912|50|1642547,11|0,00|0,00| |E510|6912|99|228440,89|0,00|0,00| |E510|6949|99|7,50|0,00|7,50| |E520|91826,38|14,91|705,91|0,00|0,00|92517,38|0,00| |E990|48| |G001|0| $|\mathsf{G110}|01092017|30092017|158550,62|3302,95|1137407,86|1550251,75|0,73369236|2423,35|0,00|$

G125 2 01092017 SI 630,65 0 0 0 48 13,11
G125 2 01092017 BA
G125 3 01092017 SI 340,58 0 0 0 48 6,97
G125 3 01092017 BA
G125 4 01092017 SI 630,65 0 0 0 48 13,11
G125 4 01092017 BA
G125 5 01092017 SI 996,48 0 0 0 48 20,76
G125 5 01092017 BA
G125 6 01092017 SI 650,47 0 0 0 48 13,55
G125 6 01092017 BA
G125 14 01092017 SI 316,20 0 0 0 42 6,59
G125 16 01092017 SI 42301,54 0 0 0 38 881,28
G125 23 01092017 SI 10693,09 0 0 0 34 222,77
G125 26 01092017 SI 94230,36 0 0 0 29 1963,13
G125 39 01092017 SI 1160,00 0 0 0 20 24,17
G125 43 01092017 SI 6600,60 0 0 0 16 137,51
G990 19
H001 1
H990 2
K001 1
K990 2
[1001]0]
1010 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|66| |9900|0190|38| |9900|0200|355| |9900|0220|44| |9900|0300|11| |9900|0305|11| |9900|0400|7| |9900|0450|16| |9900|0500|4| |9900|0600|1| |9900|0990|1| |9900|C001|1| |9900|C100|180| |9900|C110|26| |9900|C170|852| |9900|C190|239| |9900|C500|1| |9900|C590|1| |9900|C990|1| |9900|D001|1| |9900|D100|4|

|9900|D190|4| |9900|D500|3| |9900|D590|3| |9900|D990|1| |9900|E001|1| |9900|E100|1| |9900|E110|1| |9900|E111|1| |9900|E116|1| |9900|E500|1| |9900|E510|40| |9900|E520|1| |9900|E990|1| |9900|G001|1| |9900|G110|1| |9900|G125|16| |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|53|

|9990|56|

|9999|2005|