RECEBEMOS DE METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS LTDA OS PRODUTOS E/OU SERVIÇOS CONSTANTES DA NOTA FISCAL ELETRÔNICA INDICADA ABAIXO. EMISSÃO: 17/03/2020 VALOR TOTAL: R\$ 8.229,35 DESTINATÁRIO: ELIA DA APRESENTACAO ARAUJO ME -AVENIDA BRASIL 50, 0 CENTRO ABREU E LIMA-PE

DATA DE RECEBIMENTO

NATUREZA DA OPERAÇÃO

INSCRIÇÃO ESTADUAL

IDENTIFICAÇÃO E ASSINATURA DO RECEBEDOR

NF-e N°. 328432 Série 2



## METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS LTDA

ROD SC 426 TREVO BR 470 NR 3207, 0 CENTRO - 89176-000 TROMBUDO CENTRAL - SC Fone/Fax: 4735448400

## **DANFE**

Documento Auxiliar da Nota Fiscal Eletrônica

0 - ENTRADA 1 - SAÍDA

> N°. 328432 Série 2 Folha 1/2



CHAVE DE ACESSO

4220 0375 4830 4000 0211 5500 2000 3284 3219 2347 3530

Consulta de autenticidade no portal nacional da NF-e www.nfe.fazenda.gov.br/portal ou no site da Sefaz Autorizadora

PROTOCOLO DE AUTORIZAÇÃO DE USO

342200042729538 - 17/03/2020 20:19:07

6101 - VENDA INTERESTADUAL

AL INSCRIÇÃO ESTADUAL DO SUBST. TRIBUT.

251886603

CNPJ

1

75.483.040/0002-11

VALOR DO FRETE VALOR DO SEGURO DESCONTO OUTRAS DESPESAS VALOR TOTAL IPI V. ICMS UF DEST. V. TOT. TRIB. VALOR DA COFINS V. TOTAL DESTINATION OUTRAS DESPESAS VALOR TOTAL IPI V. ICMS UF DEST. V. TOT. TRIB. VALOR DA COFINS V. TOTAL DESTINATION OF THE VALOR DA COFINS V. TOTAL DESTINATION OUTRAS DESPESAS VALOR TOTAL IPI V. ICMS UF DEST. V. TOT. TRIB. VALOR DA COFINS V. TOTAL DESTINATION OF THE VALOR DA COFINS V. TOTAL DESTINATION OF THE VALOR DA COFINS V. TOTAL DESTINATION OUTRAS UP DESTINATION OUTPONT OF THE VALOR DA COFINS V. TOTAL DESTINATION OUTPONT OF THE VALOR DA COFINS V. TOTAL DESTINATION OUTPONT	CTINATÁ DI		251880005											<u> 10/0004</u>			
ELIA DA APRESENTACAO ARAUJO   ME	SILIMITANI	O / REMETE	NTE														
BAIRRO / DISTRITO   CEP   DATA DA SAÍDA/ENT   CENTRO   53520-790   17/03/202   17/03/202   17/03/202   18/03/202	NOME / RAZÃO SOCIAL								Y	CNPJ / CPF			DATA DA EMISSÃO				
BAIRRO / DISTRITO   CEP   DATA DA SAÍDA/ENT	LIA DA A	PRESEN'	TACAC	) ARAI	JJO M	E					70.	180.807/0	0001-3	9	17/	03/20	20
MUNICÍPIO   UF   FONE / FAX   INSCRIÇÃO ESTADUAL   HORA DA SAÍDA-ENT		TILIDEII,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	200 1.1			BAIRRO	/ DISTR	TO			0001				
MUNICÍPIO   UF   FONE / FAX   INSCRIÇÃO ESTADUAL   HORA DA SAÍDA-ENT	VENIDA	RRASII	50 0						$\mathbf{C}$	FNTRA		53	520-79	M	17.	03/20	20
ABREU E LIMA		DIAGIL	50, 0				$\overline{}$	LIF II									
Num.   001   Num.   002   Num.   003   Num.   004   Venc.   16/04/2020   Venc.   27/04/2020   Venc.   27/04/2020   Venc.   27/04/2020   Venc.   06/05/2020		TNA						-				,					
Num.   16/04/2020   Venc.   127/04/2020   Venc.   27/04/2020   Venc.   27/04/2020   Venc.   R\$ 1.816,90   Venc.   R\$ 1.816,90   Venc.   R\$ 1.068,74   Ve								PE		0133422	<u> </u>	<u>U20</u>	113131	<u> </u>		):10:1	<u> </u>
Venc.   16/04/2020   Venc.   27/04/020   Venc.   R\$ 1.068,74   Venc.   Valor   Valor   R\$ 1.068,74   Venc.   Valor   R\$ 1.068,74   Venc.   Valor   R\$ 1.068,74   Venc.   Valor   R\$ 1.068,74   Venc.   Valor   Valor   R\$ 1.068,74   Venc.   Valor   R\$ 1.068,74   Venc.   Valor   R\$ 1.068,74   Venc.   Valor   Valor   R\$ 1.068,74   Venc.   Valor   Valor   R\$ 1.068,74   Venc.   Valor   Val		$\overline{}$															
Valor   R\$ 1.816,90   Valor   R\$ 1.068,74   Valor   R\$ 1.068,74		001						10/						000		4.510.6	007
CÁLCULO DO IMPOSTO  BASE DE CÁLC. DO ICMS   VALOR DO ICMS   BASE DE CÁLC. ICMS S.T.   VALOR DO ICMS SUBST.   V. IMP. IMPORTAÇÃO   V. ICMS UF REMET.   VALOR DO FCP   VALOR DO PIS   V. TOTAL P.    7.481,19   523,66   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   0,00   123,44   7.    VALOR DO FRETE   VALOR DO SEGURO   DESCONTO   OUTRAS DESPESAS   VALOR TOTAL IPI   V. ICMS UF DEST.   V. TOT. TRIB.   VALOR DA COFINS   V. TOTAL DE VALOR DO PODUTO   VALOR DA COFINS   V. TOTAL DE VALOR DO VEÍCULO   UF   CNPJ / CPF    CARNEIRO ALMEIDA TRANSP DISTRIB E LOG LTDA   FRETE   1 - DESTINATÁRIO   DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO   NCM/SH   O/CST   CFOP   UN   QUANT   VALOR   IDIA   ICMS   ICMS   IDIA   ICMS   IDIA   ICMS   IDIA   ICMS   IDIA   ICMS   ICMS   IDIA   ICMS   I			. 12 . 12	\$ 1 068 74	Venc.												
RASE DE CÁLC. DO ICMS				φ <b>1.000,</b> 74)	(vaioi	ΙΨ 1.000,74)	v uioi	14φ 1	.000,74	( vaioi	Ιψ 11000	7,7-4) (+ anoi	244	1.000,74	(Taloi	14φ 1.0	00,72
7.481,19			ICMS	TRASE DE CÁ	I C ICMS S T	VALOR DO ICMS SUE	et IV IV	ID IMPOR	TACÃO	Y ICMS HE	DEMET Y	ALOP DO ECI	p Y	ALOR DO	pis Tv	TOTAL I	PRODUTOS
VALOR DO FRETE								ir. iivir Or	,								
0,00								OD TOTAL									.481,19
TRANSPORTADOR / VOLUMES TRANSPORTADOS  NOME / RAZÃO SOCIAL  CARNEIRO ALMEIDA TRANSP DISTRIB E LOG LTDA  ENDEREÇO  AVENIDA DIORAMA 66  QUANTIDADE  ESPÉCIE  VOLUMES  MARCA  METALBO  DADOS DOS PRODUTOS / SERVIÇOS  CÓDIGO  NCM/SH  O/CST  CFOP  UN  QUANT  VALOR  QUANT  VALOR  VALOR  B.CÁLC  VALOR  B.CÁLC  VALOR  VALOR  B.CÁLC  VALOR  VALOR  ICMS  ICMS  ICMS  ICMS  IPI  ICMS																	
NOME / RAZÃO SOCIAL CARNEIRO ALMEIDA TRANSP DISTRIB E LOG LTDA  FRETE 1 - DESTINATÁRIO  MUNICÍPIO  MUNICÍPIO  MUNICÍPIO  MUNICÍPIO  QUANTIDADE ESPÉCIE 47  VOLUMES  MARCA METALBO  DADOS DOS PRODUTOS / SERVIÇOS  CÓDIGO PRODUTO  MARCA METALBO  NCM/SH  O/CST  CFOP UN  QUANT  VALOR QUANT  VALOR VALOR VALOR VALOR B.CÁLC VALOR B.CÁLC VALOR ICMS  I	0,	<u>00</u>	0,00	L	0,00	0	<u>,00</u> L	7	<u>48,16</u>	l	0,00		<b>0,00</b> L		<u>568,60</u>	8	<u>.229,35</u>
CARNEIRO ALMEIDA TRANSP DISTRIB E LOG LTDA	RANSPORTAI	OOR / VOLUM	MES TRAN	NSPORTA	DOS												
ENDEREÇO  MUNICÍPIO  MUNICÍPIO  MUNICÍPIO  MUNICÍPIO  MUNICÍPIO  UF INSCRIÇÃO ESTADUAL  VENIDA DIORAMA 66  GUARULHOS  SP 796228193114  PESO BRUTO  PESO BRUTO  PESO BRUTO  PESO BRUTO  PESO DATOS DOS PRODUTOS / SERVIÇOS  CÓDIGO PRODUTO  DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO  NCM/SH O/CST CFOP UN QUANT VALOR VALOR B.CÁLC VALOR VALOR IPI ICMS  ICMS IPI ICMS	ME / RAZÃO SO	OCIAL				,		GO ANTT		PLA	CA DO VEÍCI	ULO	UF	CNPJ / CPF			
ENDEREÇO AVENIDA DIORAMA 66 QUANTIDADE ESPÉCIE AVOLUMES METALBO  DADOS DOS PRODUTOS / SERVIÇOS  CÓDIGO PRODUTO DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO  MUNICÍPIO METALBO PESO BRUTO PESO BRUTO PESO BRUTO PESO LÍQUIDO 975,000 99 METALBO  O/CST CFOP UN QUANT VALOR VALOR B.CÁLC VALOR VALOR ICMS ICMS IPI ICMS METALBO  O/CST CFOP UN QUANT VALOR VALOR ICMS ICMS ICMS IPI ICMS MUNICÍPIO MARCA MUNICÍPIO MONICÍPIO MONICÍPI	DNEIDO AI MI	TIDA TRANSPI	MISTRIR F I	OCITDA	1 - DE	STINATĀRI	0							13	008.025	0003-	45
AVENIDA DIORAMA 66 QUANTIDADE LESPÉCIE LATORIO DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO  AVENIDA DIORAMA 66  GUARULHOS SP 796228193114 PESO BRUTO PESO LÍQUIDO 975,000 9  DADOS DOS PRODUTOS / SERVIÇOS  CÓDIGO PRODUTO DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO NCM/SH O/CST CFOP UN QUANT VALOR VALOR B.CÁLC VALOR ICMS ICMS IPI ICMS		EDA TRANSI I	JISTRID E I	LOG LIDA			MUNI	CÍPIO				Ť	UF 1			0000	
QUANTIDADE ESPÉCIE MARCA NUMERAÇÃO PESO BRUTO PESO LÍQUIDO 975,000 PESO LÍQUIDO PESO BRUTO PESO LÍQUIDO 975,000 PESO LÍQUIDO PESO LÍQU	•	DIODAM	۸ 66						CI	IA DI II I	LHUC			*			
47 VOLUMES METALBO 975,000 9  DADOS DOS PRODUTOS / SERVIÇOS  CÓDIGO PRODUTO DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO NCM/SH O/CST CFOP UN QUANT VALOR VALOR ICMS ICMS IPI ICMS			A UU	Y	MARCA		NILIME	ERAÇÃO.	G			SI					
DADOS DOS PRODUTOS / SERVIÇOS  CÓDIGO PRODUTO DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO NCM/SH O/CST CFOP UN QUANT VALOR VALOR B.CÁLC VALOR VALOR ICMS ICMS IPI ICMS			T TIN (TE			TAL DO	INCIVII	ZKAÇAO			I LSO BROTO	,	055		LIQUIDO		)== 000
CÓDIGO PRODUTO DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO NCM/SH O/CST CFOP UN QUANT VALOR VALOR ICMS ICMS IPI ICMS	47	<u> </u>	LUME	<u>s</u>	ME	TALBO							9/5,	<u> </u>			<u>975,000</u>
PRODUTO DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO NCM/SH O/CST CFOP UN QUANT UNIT TOTAL ICMS ICMS IPI ICMS		RODUTOS / S	ERVIÇOS										,				
		DESC	RIÇÃO DO	PRODUTO /	SERVIÇO	NCM/SH	O/CST	CFOP	UN	QUANT	VALOR					ALIQ.	ALÍQ. IPI
		PARAF SX GR2 UNC R.I 5 8 X 3 POL			73181500	000	6101	СТ	1 600							10.00	
50311119 PARAF SX GR2 UNC R.P 5 8 X 4.1 2 POL 73181500 000 6101 CT 0.6000 135,8200 81,49 81,49 5,70 8,15 7,00		PARAF SX GR2 UNC R.P 5 8 X 4.1 2 POL													-+-'	10.00	
50311417 PARAF SX GR2 UNC R.P.1 X 4 POL 73181500 000 6101 CT 0,3000 308,6300 92,59 92,59 6,48 9,26 7,00														-+	10,00		
50221109 PARAF SX GR2 UNC R.I 5 8 X 2 ZINC 73181500 000 6101 CT 1,0000 65,3300 65,33 65,33 4,57 6,53 7,00																10,00	
50221113 PARAF SX GR2 UNC R.I 5 8 X 3 ZINC 73181500 000 6101 CT 1,6000 87,7200 140,35 140,35 9,82 14,04 7,00	50221113				73181500	000	6101	CT	1,600	0 87,7200	140,35	140,	35	9,82 14,0	4 7,00	10,00	
60216116 PARAF SX 5.8 MA R.I M16 X 70 POL 73181500 000 6101 CT 1.5000 75,8400 113,76 113,76 7.96 11,38 7.00	60216116	PARAF SX 5.8 MA R.I M16 X 70 POL			73181500	000	6101	CT	1,500			113,	76	7,96 11,3		10,00	
	50010515	PARAF FRAN	ICES C PO	UNC 5 16	X 3.1 2 PO			6101	CT	12,000			263,	04 18			10,00
50010515 PARAF FRANCES C PO UNC 5 16 X 3.1 2 POL 73181500 000 6101 CT 12,0000 21,9200 263,04 263,04 18,41 26,30 7,00		DADAESYC	R5 LINC R	158 X 3 O	X	73181500	000	6101	CT	1 400	0 95.3500	133.49	133.	49 9	9.34 13.3	5 7.00	10.00
																	10,00

CÓDIGO PRODUTO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO	NCM/SH	O/CST	CFOP	UN	QUANT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL	B.CÁLC ICMS	VALOR ICMS	VALOR IPI	ALÍQ. ICMS	ALÍQ. IPI
50211113	PARAF SX GR2 UNC R.I 5 8 X 3 POL	73181500	_000	6101	CT	1,6000	76,2800	122,05	122,05	8,54	12,21	7,00	10,00
50311119	PARAF SX GR2 UNC R.P 5 8 X 4.1 2 POL	73181500	000	6101	CT	0,6000	135,8200	81,49	81,49	5,70	8,15	7,00	10,00
50311417	PARAF SX GR2 UNC R.P 1 X 4 POL	73181500	_000	6101	CT	0,3000	308,6300	92,59	92,59	6,48	9,26	7,00	10,00
50221109	PARAF SX GR2 UNC R.I 5 8 X 2 ZINC	73181500	000	6101	CT	1,0000	65,3300	65,33	65,33	4,57	6,53	7,00	10,00
50221113	PARAF SX GR2 UNC R.I 5 8 X 3 ZINC	73181500	_000	6101	CT	1,6000	87,7200	140,35	140,35	9,82	14,04	7,00	_ 10,00 _
60216116	PARAF SX 5.8 MA R.I M16 X 70 POL	73181500	000	6101	CT	1,5000	75,8400	113,76	113,76	7,96	11,38	7,00	10,00
50010515	PARAF FRANCES C PO UNC 5 16 X 3.1 2 POL	73181500	_000	6101	CT	12,0000	21,9200	263,04	263,04	18,41	26,30	7,00	_ 10,00 _
50411113	PARAF SX GR5 UNC R.I 5 8 X 3 OX	73181500	_000	6101	CT	1,4000	95,3500	133,49	133,49	9,34	13,35	7,00	10,00
50511215	PARAF SX GR5 UNC R.P 3 4 X 3.1 2 OX	73181500	000	6101	CT	0,4000	193,9000	77,56	77,56	5,43	7,76	7,00	10,00
50511421	PARAF SX GR5 UNC R.P 1 X 5 OX	73181500	_000	6101	CT	0,4000	451,7200	180,69	180,69	12,65	18,07	7,00	10,00
50511437	PARAF SX GR5 UNC R.P 1 X 9 OX	73181500	000	6101	CT	0,2000	824,5700	164,91	164,91	11,54	16,49	7,00	10,00
60415614	PARAF SX 8.8 MA R.I M8 X 60 OX	73181500	000	6101	CT	6,0000	18,2900	109,74	109,74	7,68	10,97	7,00	10,00
60415809	PARAF SX 8.8 MA R.I M10 X 35 OX	73181500	_000	6101	CT	8,0000	21,7800	174,24	174,24	12,20	17,42	7,00	10,00
60415810	PARAF SX 8.8 MA R.I M10 X 40 OX	73181500	_000	6101	CT	4,0000	25,8700	103,48	103,48	7,24	10,35	7,00	10,00
60415905	PARAF SX 8.8 MA R.I M12 X 20 OX	73181500	_000	6101	CT	2,0000	25,3500	50,70	50,70	3,55	5,07	7,00	10,00
60415922	PARAF SX 8.8 MA R.I M12 X 100 OX	73181500	_000	6101	CT	2,0000	64,9800	129,96	129,96	9,10	13,00	7,00	10,00
60416412	PARAF SX 8.8 MA R.I M22 X 50 OX	73181500	_000	6101	CT	0,2000	_180,6000	36,12	36,12	2,53	3,61	7,00	10,00
60416414	PARAF SX 8.8 MA R.I M22 X 60 OX	73181500	_000	6101	CT	0,2000	201,4900	40,30	40,30	2,82	4,03	7,00	10,00
60416416	PARAF SX 8.8 MA R.I M22 X 70 OX	73181500	000	6101	CT	0,8000	204,0800	163,26	163,26	11,43	16,33	7,00	10,00
60416418	PARAF SX 8.8 MA R.I M22 X 80 OX	73181500	_000	6101	CT	0,4000	242,9500	97,18	97,18	6,80	9,72	7,00	_ 10,00 _
60416420	PARAF SX 8.8 MA R.I M22 X 90 OX	73181500	_000	6101	CT	0,4000	263,6800	105,47	105,47	7,38	10,55	7,00	10,00
60416422	PARAF SX 8.8 MA R.I M22 X 100 OX	73181500	000	6101	CT	0,4000	_284,4100	113,76	113,76	7,96	11,38	7,00	10,00
60516164	PARAF SX 8.8 MB R.P M16 X 60 OX	73181500	_000	6101	CT	1,0000	109,6800	109,68	109,68	7,68	10,97	7,00	10,00
60419162	PARAF SX 8.8 P1,25 R.I M12 X 50 OX	73181500	000	6101	CT	4,0000	45,8600	183,44	183,44	12,84	18,34	7,00	10,00
60515920	PARAF SX 8.8 MA R.P M12 X 90 OX	73181500	_000	6101	CT	0,5000	74,0500	37,03	37,03	2,59	3,70	7,00	10,00
60515925	PARAF SX 8.8 MA R.P M12 X 130 OX	73181500	000	6101	CT	0,5000	103,0900	51,55	51,55	3,61	5,16	7,00	10,00
60515928	PARAF SX 8.8 MA R.P M12 X 160 OX	73181500	_000	6101	CT	0,4000	129,5700	51,83	51,83	3,63	5,18	7,00	10,00
60516416	PARAF SX 8.8 MA R.P M22 X 70 OX	73181500	_000	6101	CT	0,8000	_210,2000	168,16	168,16	11,77	16,82	7,00	10,00
60516734	PARAF SX 8.8 MA R.P M30 X 220 OX	73181500	_000	6101	CT	0,2000	1.484,1200	296,82	296,82	20,78	29,68	7,00	10,00
50511521	PARAF SX GR5 UNC R.P 1.1 8 X 5 OX	73181500	_000	6101	CT	0,4000	793,0400	317,22	317,22	22,21	31,72	7,00	10,00
50511541	PARAF SX GR5 UNC R.P 1.1 8 X 10 OX	73181500	_000	6101	CT	0,1500	1.599,6800	239,95	239,95	16,80	24,00	7,00	10,00
50720410	PARAF SX ROSCA SOBERBA 1 4 X 40 ZINC	73181100	000	6101	CT	4,0000	7,7100	30,84	30,84	2,16	3,08	7,00	10,00
50720415	PARAF SX ROSCA SOBERBA 1 4 X 65 ZINC	73181100	000	6101	CT	12,0000	11,3600	136,32	136,32	9,54	13,63	7,00	10,00
50720416	PARAF SX ROSCA SOBERBA 1 4 X 70 ZINC	73181100	000	6101	CT	4,0000	12,4400	49,76	49,76	3,48	4,98	7,00	10,00

DADOS	ADICIONA	IS

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Inf. Contribuinte: PEDIDO: 444409, 444410 Vendedor: 211 - ARTHUR DANIEL METALBO Email do Destinatário:

RESERVADO AO FISCO



## METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS LTDA

ROD SC 426 TREVO BR 470 NR 3207, 0 CENTRO - 89176-000 TROMBUDO CENTRAL - SC Fone/Fax: 4735448400

NATUREZA DA OPERAÇÃO

## **DANFE**

Documento Auxiliar da Nota Fiscal Eletrônica

0 - ENTRADA 1 - SAÍDA

1 . 328432 Série 2 Folha 2/2



4220 0375 4830 4000 0211 5500 2000 3284 3219 2347 3530

Consulta de autenticidade no portal nacional da NF-e www.nfe.fazenda.gov.br/portal ou no site da Sefaz Autorizadora

PROTOCOLO DE AUTORIZAÇÃO DE USO

342200042729538 - 17/03/2020 20:19:07

6101 - VENDA INTERESTADUAL INSCRIÇÃO ESTADUAL

INSCRIÇÃO ESTADUAL DO SUBST. TRIBUT.

CNPJ

INSCRIÇÃO ESTA		RIÇÃO ESTADUAL DO	SUBST. T	RIBUT.		CNPJ		75	102 040	/0002 11	ı		
	251886603							75.	483.U4U	<u>/0002-11</u>	L		
DADOS DOS P CÓDIGO	RODUTOS / SERVIÇOS			a=-:	T	0.77	VALOR	VALOR	B.CÁLC	VALOR	VALOR	ALÍQ.	
PRODUTO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO	NCM/SH	O/CST	CFOP	UN	QUANT	UNIT	TOTAL	ICMS	ICMS	IPI	ICMS	ALÍQ. IPI
50720422	PARAF SX ROSCA SOBERBA 1 4 X 100 Z			6101	CT	2,0000	18,4500		36,90	2,58	+		10,00
10111101	PORCA SX GR2 5 8 UNC CH.15 16 POL	73181600		_6101	CT	8,0000	19,8000		158,40	11,09			10,00
10111201	PORCA SX GR2 3 4 UNC CH.1.1 8 POL	73181600		6101	CT	10,0000	30,4600	304,60	304,60	21,32	+	+	10,00
10115801	PORCA SX CL6 M10 MA CH.17 POL	73181600		6101	CT	25,0000	6,2700		156,75	10,97	15,68		10,00
10116101	PORCA SX CL6 M16 MA CH.24 POL	73181600		6101	CT	8,0000	17,6700	141,36	141,36	9,90	14,14	+	10,00
<u>10116301</u> 10111002	PORCA SX CL6 M20 MA CH.30 POL PORCA SX GR2 9 16 UNF CH.7 8 POL	73181600 73181600		6101	CT CT	4,0000 4,0000	34,3000 20,0800	<u>137,20</u> 80,32	$\frac{137,20}{80,32}$	9,60 5,62			10,00
10111403	PORCA SX GR2 1 UNS CH.1.1 2 POL	73181600		6101	CT	0,5000	92,6700	46,34	46,34	3,24	4,63	+	10,00
10111403	PORCA SX CL6 M12 MB CH.19 POL	73181600		6101	CT	15,0000	10,1200		151,80		15,18	+	10,00
10211501	PORCA SX GR5 1.1 8 UNC CH.1.5 8 POL	73181600		6101	CT	1,0000	123,6700		123,67	8,66			10,00
10511301	PORCA SX 2H 7 8 UNC CH.1.7 16 POL	73181600		6101	CT	1,0000	101,1600		101,16	7,08		+	10,00
10611202	PORCA SX DUPLA 3 4 UNF CH.1.1 16 POI			6101	CT	2,0000	45,9000		91,80	6,43	9,18		10,00
10611302	PORCA SX DUPLA 7 8 UNF CH.1.1 4 POL	73181600	000	6101	CT	1,0000	69,6900	69,69	69,69	4,88	6,97	7,00	10,00
10120501	PORCA SX GR2 5 16 UNC CH.1 2 ZINC	73181600	000_	6101	CT	10,0000	3,5900	35,90	35,90	2,51	3,59	7,00	10,00
10125801	PORCA SX CL6 M10 MA CH.17 ZINC	73181600		6101	CT	25,0000	7,2200		180,50	12,64			10,00
10126101	PORCA SX CL6 M16 MA CH.24 ZINC	73181600		6101	CT	16,0000	20,3200		325,12	22,76	+	+	10,00
10126201	PORCA SX CL6 M18 MA CH.27 ZINC	73181600		6101	CT	1,0000	35,8600		35,86	2,51	3,59		10,00
10126301	PORCA SX CL6 M20 MA CH.30 ZINC	73181600		6101	CT	2,0000	42,9500	85,90	85,90	6,01	8,59	+	10,00
10121101	PORCA SX GR2 5 8 UNC CH.15 16 ZINC	73181600		6101	CT	8,0000	22,7700	182,16	182,16				10,00
10920501	PORCA SX NYL 5 16 UNC CH.1 2 ZINC	73181600		6101	CT	10,0000	5,2800		52,80	3,70			10,00
10921301	PORCA SX NYL ALTA 7 8 UNC CH.1.5 16 PORCA SX NYL ALTA M6 MA CH.10 CL8			6101	CT	2,0000	86,2600	172,52	172,52	12,08	+	+	10,00
<u>10925401</u> 10926201	PORCA SX NYL ALTA M6 MA CH.10 CL8 PORCA SX NYL ALTA M18 MA CH.27 CL			6101	CT CT	$\frac{10,0000}{2,0000}$	3,2400 58,5900		32,40	2,27	3,24		$-\frac{10,00}{10,00}$
10925902	PORCA SX NYL ALTA M18 MA CH.27 CL			6101	CT	2,0000	20,8000	<u>117,18</u> 41,60	<u>117,18</u> 41,60		<u>11,72</u> 4,16	+	10,00
10926102	PORCA SX NYL ALTA M12 MB CH.19 CL			6101	CT	1,0000	41,5900		41,59	2,91	4,16	+	10,00
15815921	ARRUELA RED. M12 POL	73182200		6101	CT	20,0000	6,8600	137,20	137,20	9,60	+	+	10,00
15815821	ARRUELA RED. M10 POL	73182200		6101	CT	40,0000	4,2700	170,80	170,80	11,96	+	+	10,00
15815621	ARRUELA RED. M8 POL	73182200		6101	CT	20,0000	1,8800	37,60	37,60	2,63	+	+	10,00