

ALUMINI - PRODUTOS - AP

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Aliq. Nac.	Aliq. Imp.	Municipal	Estadual
013.001.0002	AIR COOLER 108867,792MCAL/H 9211X17171X70160MM 225128M³/H	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
013.001.0003	AIR COOLER 2204,0MCAL/H 6,3X7,9X3,6M 157440M³/H	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
013.001.0004	AIR COOLER 2298,457MCAL/H 5,8X9,6X2,8M 24697M³/H	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
013.001.0005	AIR COOLER 4094,952MCAL/H 8,9X12,9X5,4M 302400M³/H	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
013.001.0006	AIR COOLER 4486,389MCAL/H 8,7X12,9X5,1M 266728M³/H	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
013.001.0007	AIR COOLER 12554,075MCAL/H 9,5X12,6X16,9M 311184M³/H	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
013.001.0008	AIR COOLER 4856,641MCAL/H 7,9X12,8X8,0M 166705M³/H	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
013.001.0009	CONDENSADOR 26030,880MCAL/H 333410M³/H	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
013.001.0010	CONDENSADOR 41559,6MCAL/H 322297M³/H	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
013.001.0011	CONDENSADOR 3997,317MCAL/H 66683M³/H	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
013.001.0012	CONDENSADOR 4262,4MCAL/H 295938M³/H	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
013.001.0013	CONDENSADOR 8248,8MCAL/H 400093M³/H	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
016.005.0003	BANCO CAPACITOR FIXO 3F 13,8KV 9MVAR	85321000	4.20	27.37	0.00	17.00
017.003.0019	CABO SIN/INS CL2 PVC 300V BRPT 12PR 1,00MM²	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
017.003.0037	CABO SINAL CL2 PVC 300V PT 2P 1,00MM²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
017.003.0043	CABO SINAL CL2 PVC 300V BRPT 1P 1,00MM²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
017.003.0063	CABO SINAL CU CL2 PVC 300V BRPT 12P 1,00MM²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
017.003.0065	CABO SINAL CU CL2 PVC 300V BRPT 8P 1,00MM²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
017.003.0068	CABO SINAL CU CL2 PVC 300V PT/BR/VD 12T 1,00MM²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
018.006.0199	PERFIL W A572 FORMA W W250X44,8	72164090	13.45	37.26	0.00	17.00
018.006.0226	PERFIL L IG A36 4X1/2" 6000MM	72162100	13.45	37.26	0.00	17.00
020.002.0013	HASTE ATERR CIRC AC 3/4" 3,00M	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
020.002.0031	HASTE ATERR SPL A1020 19MM 3,00M	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
020.004.0010	AEROGERADOR AL 200W 40KWH/M	85023100	4.20	9.76	0.00	0.00
020.007.0065	DUTO BARRAMENTO 24300MM 15,5KV 3000A	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
020.009.0143	CABO CU CL5 PT 2X25MM² 0,6/1KV NBR7286	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0331	CABO CUE CL5 PT 1X300MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0332	CABO CUE CL5 PT 1X4MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0335	CABO CUE CL5 AZ 1X2,5MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0343	CABO CUE CL5 PT 1X2,5MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0345	CABO CUE CL5 PT 1X70MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0349	CABO CUE CL5 PT 1X150MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0350	CABO CUE CL5 PT 1X185MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0351	CABO CUE CL5 AZ 1X4MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0357	CABO CUE CL5 PT 3X1,5MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0358	CABO CUE CL5 PT 3X4MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0359	CABO CUE CL5 PT 3X10MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0371	CABO CUE CL5 PT 3X4MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0372	CABO CUE CL5 PT 3X6MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0373	CABO CUE CL5 PT 3X16MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0382	CABO CUE CL5 PT 3X2,5MM² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
020.009.0386	CABO CUE CL5 PT 5X2,5MM ² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0388	CABO CUE CL5 PT 1X2,5MM ² 450/750V	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0389	CABO CUE CL5 PT 1X4MM ² 450/750V	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0398	CABO CUE CL5 PT 1X240MM ² 0,6/1KV	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
020.009.0425	CABO CUE CL5 PT 1X2X2,5MM ² 0,6/1KV	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
020.009.0444	CABO CUE CL5 VD-AM 1X25MM ² 0,6/1KV ABNT NBR 6148	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0491	CABO COBRE NU CL2 TMD 35MM ²	74130000	13.45	21.54	0.00	0.00
020.009.0507	CABO CUE CL5 PT 5X5 X 2,5MM ² 0,6/1KV	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
020.009.0511	CABO CUE CL5 PT 2X2 X 6MM ² 0,6/1KV	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
020.009.0538	CABO CUE CL5 PT 3X2,5MM ² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0551	CABO ISOL CU CL5 70MM ² EPR PT	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0552	CABO ISOL CU CL5 95MM ² EPR PT	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0553	CABO ISOL CU CL5 120MM ² EPR PT	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0557	CABO ISOL CU CL5 240MM ² EPR PT	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0599	CABO CU 185MM ² 1C 3,6~6KV EPR PT	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0728	CABO CONTR CU CL5 PVC 0,6/1KV 3X2,50MM ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0729	CABO CONTR CU CL5 PVC 0,6/1KV 6X2,50MM ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0739	CABO CUE CL5 PT 4X2,5MM ² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.0880	CABO CUE CL2 PVC AZ/PT/VD/AM 1X2X2,5MM ² COR 0,6/1KV	39173210	6.12	12.29	0.00	0.00
020.009.1011	CABO ISOL CU CL5 240MM ² 450/750V PVC/BWF VD-AM 70°C ABNT NBR 6148	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.1012	CABO CONT CU CL4 EPR 0,6/1KV 5X2,5MM ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.1013	CABO CONT CU CL4 EPR 0,6/1KV 7X2,5MM ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.1014	CABO CUE CL5 EPR PVC PT 90°C 2X10MM ² 0,6/1KV	85441100	4.20	26.76	0.00	17.00
020.009.1015	CABO CUE CL5 EPR PVC PT 90°C 2X16MM ² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.1016	CABO CUE CL5 EPR PVC PT 90°C 2X1,5MM ² 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.1017	CABO CUE CL5 PVC PT 90°C 2X2,5MM ² 0,6/1KV	85441100	4.20	26.76	0.00	17.00
020.009.1018	CABO CUE CL5 EPR PVC PT 90°C 2X6MM ² 0,6/1KV	85441100	4.20	26.76	0.00	17.00
020.009.1019	CABO CUE CL5 PVC PT 90°C 3X2,5MM ² COR 0,6/1KV	85441100	4.20	26.76	0.00	17.00
020.009.1020	CABO CUE CL5 PVC PT 90°C 3X4MM ² COR 0,6/1KV	85441100	4.20	26.76	0.00	17.00
020.009.1021	CABO CUE CL5 PVC PT 90°C 3X6MM ² COR 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.1022	CABO CUE CL5 PVC PT 90°C 3X10MM ² COR 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.1023	CABO CUE CL5 PVC PT 90°C 3X16MM ² COR 0,6/1KV	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.009.1024	CABO CUE CL5 PVC PT 90°C 3X25MM ² COR 0,6/1KV	85441100	4.20	26.76	0.00	17.00
020.009.1025	CABO CUE CL5 PVC PT 90°C 3X35MM ² COR 0,6/1KV	85441100	4.20	26.76	0.00	17.00
020.009.1026	CABO COBRE NU CL2A TMD 25MM ²	85441100	4.20	26.76	0.00	17.00
020.010.0082	CONECTOR PARAF RABIC CU 70/35~70MM ²	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
020.010.0190	PRENSA CABO AL MACHO NPT 3/4"	76169900	7.20	15.54	0.00	0.00
020.010.0199	CONECTOR ATERRAM CB BZ 70MM ²	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
020.010.0210	CONECTOR ATERRAM SPLIT-BOLT LT 35MM ²	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
020.010.0223	CONECTOR ATERRAM SPLIT-BOLT LT 25MM ²	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
020.010.0228	CONECTOR ATERRAM GAR BZ 16~70MM ²	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
020.010.0231	CONECTOR ATERRAM SPLIT-BOLT LT 35MM ²	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
020.010.0254	PRENSA CABO AL MACHO NPT 1"	76169900	7.20	15.54	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
020.010.0255	CONECTOR ATERRAM SPLIT-BOLT LT 25MM ²	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
020.010.0330	CONECTOR PARAF SIMPL CU 16~70/2,5~70MM ²	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
020.010.0364	PRENSA CABO AL MACHO NPT 3/4"	76169900	7.20	15.54	0.00	0.00
020.010.0367	PRENSA CABO PA MACHO NPT 1"	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
020.010.0450	TERMINAL OLHAL COMPR 120MM ² S/ISO 13,3MM	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
020.010.0476	GRAMPO ATERR CABO/HASTE 25~70MM ² 3/4"	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
020.010.0478	CONECTOR HASTE ATERR LIGA COBRE 3/4"	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
020.010.0479	CONECTOR ATERRAM CABO CABO CU 70~70MM ²	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
020.010.0480	CONECTOR ATERRAM CABO CABO CU 35~70MM ²	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
020.010.0481	CONECTOR ATERRAM CABO CABO CU 25~70MM ²	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
020.010.0539	PRENSA CABO ALUMINIO MACHO NPT 3/4" 17,5~20,0MM	76169900	7.20	15.54	0.00	0.00
020.010.0546	PRENSA CABO-CAIXA/SAIDA TUBO AL MACHO NPT 1.1/2" 34,0~37,0MM	76169900	7.20	15.54	0.00	0.00
020.010.0593	TERMINAL CONTRAT INT 8,7/15KV 185MM ²	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
020.010.0594	TERMINAL CONTRAT INT 8,7/15KV 300MM ²	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
020.013.0060	UNIAO ELET AL MC-FM 40MM NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.013.0061	UNIAO ELET AL MC-FM 50MM NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.013.0062	UNIAO ELET AL MC-FM 25MM NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.013.0212	CAIXA LIGACAO SOBR ALF CZ TEXT TGVP/IP65 NPT 245X245X150MM	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
020.013.0215	CAIXA LIGACAO SOBR PES NT EXPL/IP66 NPT 400X300X200MM	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
020.013.0228	CAIXA LIGACAO SOBR PES CZ MUN6.5 IP-66 NPT 406X401X122MM	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
020.013.0229	CAIXA LIGACAO SOBR PES LJ TEMP-IP66 NPT 406X401X122MM	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
020.013.0230	CAIXA LIGACAO SOBR PES LJ TEMP-IP66 NPT 406X401X122MM	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
020.013.0231	CAIXA LIGACAO SOBR PES CZ MUN6.5 TEMP-IP66 NPT 406X401X122MM	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
020.013.0232	CAIXA LIGACAO SOBR PES CZ MUN6.5 TEMP-IP66 NPT 406X401X122MM	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
020.013.0233	CAIXA LIGACAO SOBR PES CZ MUN6.5 TEMP-IP66 NPT 406X401X122MM	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
020.014.0093	CURVA HORIZ 90º LIS AC 100X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0155	CURVA VERT EXT 90º PERF AC	85393100	9.47	33.23	0.00	17.00
020.014.0172	CURVA VERT IN AC 45º 14 MSG R520MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0178	GRAPA GUIA AC GF PESADO	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0183	TE LEITO CABO HOR90º ACO 800MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0190	TAMPA BARRA AC PERF 100X300MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0191	TAMPA BARRA AC PERF 200X300MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0193	JUNCAO LEITO ARTICUL 90º AC GF 100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0196	JUNCAO LEITO SIMPLES AC GF 100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0199	REDUCAO LEITO CONCENTR AC 1000X500MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0200	REDUCAO LEITO ESQUERDA AC 1000X500MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0216	CURVA VERT IN AC 90º 14 MSG R645MM 25,4X101,6MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0218	CURVA VERT INT 90º PERF AC 100X75MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0219	CURVA VERT INT 90º PERF AC 200X75MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0222	ELETROCALHA AC GF PERF 200X100X3000MM	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
020.014.0226	CURVA HORIZ 90º PERF AC 150X75MM	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0228	CURVA HORIZ 90 GRAUS PERF AC 100X50MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0229	CURVA HORIZ 90º PERF AC 50X50MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
020.014.0230	CURVA HORIZ 90º PERF AC 200X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0235	CRUZETA ELETROC VERT 90º PERF/LIS 300X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0238	CURVA HORIZ 90º PERF AC 100X50MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0281	TE ELETROC AC H90 PERF 200X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0374	ELETROCALHA AC GF PERF 100X100X3000MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0382	CURVA HORIZ 45º PERF AC 100X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0473	CURVA LEITO HORIZ 90º A1020 R645MM 254X101,6MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0476	JUNCAO LEITO SIMPLES AC GF 100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0479	CURVA HORIZ 90º PERF AC 200X75MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0480	CURVA HORIZ 90º PERF AC	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0482	CURVA LEITO HORIZ 45º A1020 R645MM 254X101,6MM	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
020.014.0493	SUSPENSAO TIRANTE 1/4 POLEGADAS ACO FUROS 10X20MM	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
020.014.0496	CURVA HORIZ 90º PERF AC 100X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0497	CURVA HORIZ 90º PERF AC 200X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0499	CURVA VERT EXT 90º PERF AC 200X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0500	CURVA VERT EXT 90º PERF AC 100X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0501	CURVA VERT INT 90º PERF AC 100X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0503	CURVA VERT INT 90º PERF AC 200X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0510	JUNCAO ELETROCALHA PEF SPS ACO 8F 100X100X1,90X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0585	JUNCAO ELETROCALHA PEF SPS ACO 8F 50X50X1,98MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0590	CURVA ELETROCALHA HORIZ 90º PERF AC 50X50MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0641	CURVA ELET HORIZ 90º PER AC 400X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0645	CURVA ELET VERT EXT 90º PER AC 400X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0655	TE ELETROC AC VE90 PERF 100X100MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0697	JUNCAO ELETROCALHA PEF SPS ACO 8F 100X100X1,90MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0698	JUNCAO ELETROCALHA PEF SPS ACO 8F 50X50X1,90MM	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
020.014.0700	CURVA LEITO HOR 90º AC R645MM 254X101,6MM	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
020.014.0701	REDUCAO LEITO DIREITA AC 800X300MM	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
020.014.0715	JUNCAO ELETROCALHA PEF SPS ACO 8F 100X160MM	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
020.014.0760	CURVA LEITO MED VERT 45º AC R320MM VIR INT 100X19MM 19X38X300MM	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
020.014.0761	CURVA LEITO MED VERT IN 45º AC R320MM VIR INT 100X19MM 19X38X300MM	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
020.014.0775	LEITO CABO MD AC 100X300X3000MM	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
020.014.0776	TE LEITO CABO HOR90º ACO 300MM	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
020.015.0047	ELETRODUTO ALUM PESADA S/C 2" NPT	76081000	4.20	13.15	0.00	0.00
020.015.0090	ELETRODUTO FLEX MET ESP AC 1"	83071090	15.37	38.54	0.00	17.00
020.015.0093	LUVA RT AL INT 1pol NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.0135	CAIXA LIG ELETROD AL T TGVP 1pol NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.0171	ELETRODUTO ALUM PESADA S/C 1" NPT	76081000	4.20	13.15	0.00	0.00
020.015.0269	ELETRODUTO ALUM PESADA S/C 1.1/2" NPT	76081000	4.20	13.15	0.00	0.00
020.015.0408	ELETRODUTO ALUM MEDIA S/C 25MM NPT	76081000	4.20	13.15	0.00	0.00
020.015.0410	ELETRODUTO ALUM MEDIA S/C 80MM NPT	76081000	4.20	13.15	0.00	0.00
020.015.0433	CAIXA LIG ELETROD AL LB TGVP 25MM NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.0436	CAIXA LIG ELETROD AL LL TGVP 25MM NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
020.015.0439	CAIXA LIG ELETROD AL LR TGVP 25MM NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.0442	CAIXA LIG ELETROD AL T TGVP 25MM NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.0448	ELETRODUTO ALUM MEDIA S/C 20MM NPT	76081000	4.20	13.15	0.00	0.00
020.015.0494	ELETRODUTO FLEX MET ESP AC 1.1/2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
020.015.0495	ELETRODUTO FLEX MET ESP AC 2"	83071090	15.37	38.54	0.00	17.00
020.015.0514	CONECTOR REUS M RT 1.1/2" NPT AL	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.0545	ELETRODUTO ACO PESADA C/C 100MM NPT	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
020.015.0547	ELETRODUTO ACO PESADA S/C 125MM NPT	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
020.015.0548	ELETRODUTO ALUM PESADA S/C 20MM NPT	76081000	4.20	13.15	0.00	0.00
020.015.0552	ELETRODUTO ALUM PESADA S/C 25MM NPT	76081000	4.20	13.15	0.00	0.00
020.015.0774	CAIXA LIG ELETROD AL LB TGVP 3/4" NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.0777	CAIXA LIG ELETROD AL LR TGVP 3/4" NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.0780	CAIXA LIG ELETROD AL LL TGVP 3/4" NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.0782	CAIXA LIG ELETROD AL T TGVP 3/4" NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.0783	CAIXA LIG ELETROD AL T TGVP 1.1/2" NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.0864	ELETRODUTO ACO PESAD C/C 80MM NPT	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
020.015.0893	ELETRODUTO ACO PESAD C/C 50MM NPT	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
020.015.0898	BUCHA SELADORA AL 4" NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.0935	CAIXA LIG AL LB TGVP 1" NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1020	CONECTOR REUS M90º 1.1/2" AL NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1021	CONECTOR REUS M RT 1" AL NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1022	CONECTOR REUS M RT 2" AL NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1035	ELETRODUTO ALUM SCH40 S/C 2" NPT	76082090	4.20	13.15	0.00	0.00
020.015.1036	ELETRODUTO ALUM SCH40 S/C 3/4" NPT	76082090	4.20	13.15	0.00	0.00
020.015.1037	ELETRODUTO ALUM SCH40 S/C 1" NPT	76082090	4.20	13.15	0.00	0.00
020.015.1063	CAIXA LIG ALF LR TGVP 25MM NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1064	CAIXA LIG ALF T TGVP 20MM NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1067	CAIXA LIG ALF LL TGVP 20MM NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1068	CAIXA LIG ALF LL TGVP 25MM NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1069	CAIXA LIG ALF LR TGVP 20MM NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1097	CURVA ELETROD AL 90º LG 1.1/2" NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1124	CAIXA PASSAGEM ELETRODUTO-VAZIA LIG AL T TGVP 1.1/2" NPT CEGA	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
020.015.1248	CAIXA LIG AL ACT TGVP 3/4" BSP	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
020.015.1276	CAIXA LIG AL LB TGVP 1.1/2" NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1285	CAIXA LIG AL T TGVP 2" NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1317	ELETRODUTO AL SCH40 SC 4" NPT LUVA/PROT	76169900	7.20	15.54	0.00	0.00
020.015.1318	ELETRODUTO AL S/REV SCH40 SC 2 1/2" NPT LUVA/PROT	76169900	7.20	15.54	0.00	0.00
020.015.1322	BUCHA ELETR SXT AL 1.1/2" NPT TERM ATERR	76169900	7.20	15.54	0.00	0.00
020.015.1323	BUCHA ELETR SXT AL 1" NPT TERM ATERR	76169900	7.20	15.54	0.00	0.00
020.015.1324	BUCHA ELETR SXT AL 2" NPT TERM ATERR	76169900	7.20	15.54	0.00	0.00
020.015.1325	BUCHA ELETR SXT AL 4" NPT TERM ATERR	76169900	7.20	15.54	0.00	0.00
020.015.1328	CAIXA LIG AL LR TGVP 1.1/2" NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1329	CAIXA LIG AL T TGVP 2" NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
020.015.1330	CAIXA LIG AL LB TGVP 2" NPT	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.015.1340	CURVA ELETROD AL 90º LG 50MM NPT B1.20.1	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
020.016.0018	EMENDA CA TOTAL 110,8MCM RUDDY	76169900	7.20	15.54	0.00	0.00
020.019.0007	ISOLADOR PEDESTAL PESADO POLIM BR 102MM 230KV 1000DAN	85469000	9.47	32.64	0.00	17.00
020.021.0229	LAMPADA FLUO C/R TUB 16W BIP BR	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
020.021.0232	LAMPADA FLUO C/R PL 23W 220V BR	85393100	9.47	33.23	0.00	17.00
020.021.0234	LAMPADA FLUO C/R LF CM 23W E27 BR	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
020.021.0329	LAMPADA VAP SOD OVD 150W E40 BR	85393200	9.47	33.23	0.00	17.00
020.022.0005	AMORTECEDOR VIB ST ALUM EAR 3/8"	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
020.022.0050	AMORTECEDOR VIB ST ALUM BLUEJAY 32~40,1MM	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
020.023.0051	PAINEL ILUMINACAO CA 12USG CZ IP42 1000X800X250MM S/TOM	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
020.023.0073	PAINEL ILUM INT/EXT PES/FBV CZ IP65 1000X800X250MM 4T 2P+T	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
020.023.0077	PAINEL ILUM INT/EXT PES/FBV CZ IP65 1000X800X250MM 1T 3P+T	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
020.023.0080	PAINEL ILUM INT/EXT PES/FBV CZ IP65 1000X800X250MM 1T 3P+T	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
020.023.0087	PAINEL ILUM INT/EXT PES/FBV CZ IP65 1000X800X250MM 1T 3P+T	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
020.023.0088	PAINEL ILUM INT/EXT PES/FBV CZ IP65 1000X800X250MM 1T 3P+T	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
020.023.0156	PAINEL ILUM INT/EXT PES/FBV CZ IP65 1000X800X250MM 4T 3P+T	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
020.023.0157	PAINEL VALVULA MOTORIZADA 480V 60HZ 40A	84819090	4.20	26.76	0.00	17.00
020.023.0166	QUADRO DISTR AUTO SUP PCC-55001B PORTA FRONT FIX PAREDE	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
020.023.0168	QUADRO DISTR AUTO SUP PCC-50501A/B PORTA FRONT FIX PAREDE	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
020.023.0169	QUADRO DISTR AUTO SUP PCC-50401A/B PORTA FRONT FIX PAREDE	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
020.023.0170	QUADRO DISTR AUTO SUP PCC-50301A/B PORTA FRONT FIX PAREDE	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
020.023.0171	QUADRO DISTR AUTO SUP PCC-50201A/B PORTA FRONT FIX PAREDE	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
020.023.0173	QUADRO DISTR AUTO SUP PCC-55002B PORTA FRONT FIX PAREDE	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
020.023.0241	PAINEL CDC ABRIGADO 3F+N 220/127V	85044040	9.47	33.80	0.00	17.00
020.023.0242	PAINEL CDC ABRIGADO 3F+N 220/127V	85044040	9.47	33.80	0.00	17.00
020.025.0029	POSTE ILUM PUBL DUP T CONC 140MM 7M 336X250MM	68109900	13.45	34.04	0.00	17.00
020.027.0033	TERMINAL AEREO PARA RAI0 3/8polX600MM C/AB	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
020.027.0035	TERMINAL AEREO PARA RAI0 1/2" X 1200MM S/AB	85389090	9.47	32.64	0.00	17.00
020.027.0036	TERMINAL AEREO PARA RAI0 1/2" X 1000MM S/AB	85389090	9.47	32.64	0.00	17.00
025.010.0047	BOMBA 250MM 386,4M³/H 110,7MCA 1780RPM	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0049	BOMBA 100MM 54,1M³/H 241,3MCA 3515RPM	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0050	BOMBA 150MM 170M³/H 231,8MCA 3560RPM	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0051	BOMBA 100MM 76,2M³/H 93,3MCA 3550RPM	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0055	BOMBA 200MM 375,6M³/H 253,2MCA 3550RPM	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0056	BOMBA 100MM 6,7M³/H 70,8MCA 1790RPM	84137080	6.12	20.48	0.00	8.80
025.010.0057	BOMBA 200MM 210,8M³/H 43,9MCA 1760RPM	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0058	BOMBA 200MM 432,3M³/H 151,8MCA 3550RPM	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0059	BOMBA 150MM 114,3M³/H 194,4MCA 3560RPM	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0061	BOMBA 200MM 478,6M³/H 214,5MCA 3570RPM	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0062	BOMBA 200MM 324,9M³/H 418,3MCA 3570RPM	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0082	BOMBA ALT 3/4" 180L/H 7,6KGF/CM² 1733RPM 0,37KW	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0083	BOMBA ALT 1.1/2" 4800L/H 222,8KGF/CM² 1779RPM 45KW	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
025.010.0084	BOMBA ALT 1.1/2" 5200L/H 222,8KGF/CM ² 1750RPM 55KW	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0085	BOMBA ALT 1/4" 180L/H 12MCA 1733RPM 0,37KW	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0086	BOMBA 150MM 249,84M ³ /H 89,9M 1185RPM 110KW	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.010.0227	BOCAL VAZAO 24" ISO 5167/FE-500005/FE-500006	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
025.010.0234	BOMBA FUSO 6" 120M ³ /H 165MCA 1780RPM 150CV	84136011	4.20	26.76	0.00	17.00
025.010.0235	BOMBA FUSO 6" 120M ³ /H 165MCA 1780RPM 110KW	84136011	4.20	26.76	0.00	17.00
025.045.0016	SISTEMA RECUPER VAPORES TANQUE OL COMB 970NM ³ /H CARVAO	84213990	4.20	18.56	0.00	8.80
025.087.0001	VASO PRESS HIDROCARBONETO/AGUA A516 895,6KG/M ³	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
025.087.0003	VASO PRESS GAS/OLEO/AGUA A516 LIQ700,7~717,5KG/M ³	84194090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.087.0005	VASO PRESS HIDC+H2S+NH3 A516 AG974,7/HIDC599,8/VAP8,8KG/M ³	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
025.087.0010	VASO PRESS A516 1063,0KG/M ³	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
025.087.0012	VASO PRESS H2S A516 965,5KG/M ³	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
025.087.0022	VASO PRESS COND MED PRES A516 860,4KG/M ³	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
025.087.0023	VASO PRESS COND BX PRES A516 919KG/M ³	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
025.087.0024	VASO PRESS COND ATM+VAP A516 931,85KG/M ³	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
025.087.0025	VASO PRESS H2+H2S A516 1280KG/M ³	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0001	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0002	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0003	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0004	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0005	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0006	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0007	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0008	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0009	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0010	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0011	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0012	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0013	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0014	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0015	TROCADOR CALOR CASCOS FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0016	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0017	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0018	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0019	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0020	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0021	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0022	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0023	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0024	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0025	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0026	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.102.0027	TROCADOR CALOR CASCO-TUBO FLG	84195090	4.20	18.56	0.00	8.80

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
025.103.0001	TORRE HIDROCRAQ U2400 COLUNA QUEROSENE	84194090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.103.0003	TORRE HIDROCRAQ U2400 COLUNA ABSOR AMINA	84194090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.103.0004	TORRE HIDROCRAQ U2400 COLUNA ABSOR NAFTA	84194090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.103.0005	TORRE HIDROCRAQ U2400 COLUNA PROPANO	84194090	4.20	18.56	0.00	8.80
025.107.0006	UNIDADE CRAQUEAMENTO UNID BARREIRA FLUIDO SP74776	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
025.123.0025	SISTEMA INJECAO QUIMICA CAFOR U-50 REFIN-RNEST	84135090	4.20	26.76	0.00	17.00
025.123.0026	SISTEMA INJECAO QUIMICA CAFOR U-50 REFIN-RNEST	84135090	4.20	26.76	0.00	17.00
032.002.0194	SUPORTE TUBO FIXO A1020 1~48"	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
032.002.0231	SUPORTE TUBO FIXO ACO INOX 1~48"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
032.002.0232	SUPORTE TUBO FIXO ACO LIGA 1~48"	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
033.003.0010	ABRACADEIRA D CUNHA AC 1pol.	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
033.003.0011	ABRACADEIRA D CUNHA AC 1.1/2pol.	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
033.003.0023	ABRACADEIRA U VERG A1020 1"	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
033.003.0065	ABRACADEIRA ACO UNIAO HZ 20MM	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
033.003.0066	ABRACADEIRA ACO UNIAO HZ 25MM	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
033.003.0067	GRAMPO U AL W 50X1"	76161000	19.18	27.52	0.00	0.00
033.003.0069	GRAMPO U A1020 GF W 3/4X1"	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
033.003.0070	GRAMPO U AL W 40X1"	76161000	19.18	27.52	0.00	0.00
033.003.0099	ABRACADEIRA ACO UNIAO HZ 1"	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
033.003.0100	ABRACADEIRA ACO UNIAO HZ 1.1/2"	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
033.003.0117	GRAMPO U AI304 GF UNC 40MM 1"	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
033.003.0118	GRAMPO U AI304 GF UNC 20MM 1"	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
033.003.0136	GRAMPO U A1020 GF W 1.1/2" 5/16"	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
033.003.0157	ABRACADEIRA UNHA ACO 40MM	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
033.003.0181	ABRACADEIRA D CUNHA ACO GF 20MM	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
033.004.0032	TIRANTE A1020 GF BSW 1/4" T 3000MM	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
033.005.0021	BUCHA FIXACAO NY S10	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
033.007.0093	CHUMBADOR PASS AC MG 6X300MM	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
033.007.0182	CHUMBADOR PASS AC W 10X75MM	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
033.007.0290	CHUMBADOR BUCHA AI304 BSW INT 3/8" 40MM	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
033.007.0291	CHUMBADOR BUCHA AI304 BSW INT 5/16" 40MM	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
033.012.0057	GRAMPO U A1020 GF UNC 1.1/2" 3/8"	73262000	15.37	22.13	0.00	0.00
033.018.0674	PARAFUSO ATAR SXT S/ENC AI316 TOTAL SOBERBA 5/16X50MM	73181400	17.12	23.29	0.00	0.00
037.004.0024	SILENCIADOR AR CILIN S/REGUL FLG 12"	84819090	4.20	26.76	0.00	17.00
037.004.0025	SILENCIADOR AR CILIN S/REGUL FLG 12"	84819090	4.20	26.76	0.00	17.00
037.004.0026	SILENCIADOR AR CILIN S/REGUL FLG 10"	84819090	4.20	26.76	0.00	17.00
037.004.0027	SILENCIADOR AR CILIN S/REGUL FLG 4"	84819090	4.20	26.76	0.00	17.00
037.004.0028	SILENCIADOR AR CILIN S/REGUL FLG 6"	84819090	4.20	26.76	0.00	17.00
037.004.0064	CONECTOR MAC A105 OD 1/2X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
037.004.0088	TUBO A269TP316 S/COST 1/2X1,24MM	73044190	6.12	12.29	0.00	0.00
037.004.0096	TUBO AI269 316L S/COST 1/4X0,89MM	73044900	6.12	12.29	0.00	0.00
037.004.0113	CONECTOR COMPRESSAO UNIAO MACHO A105 ENCAIXE 1/2X1"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
037.004.0164	CONECTOR COMPRESSAO MAC A182 F316 NPT 1/2X1/2"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
037.005.0002	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 4,0KGF/CM² 168,7°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.005.0003	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 15,5KGF/CM² 414°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.005.0004	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 2,43KGF/CM² 430°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.005.0005	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 0,73KGF/CM² 350°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.005.0006	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 0,08KGF/CM² 510°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.005.0007	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 9,8KGF/CM² 515°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.005.0008	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 2,43KGF/CM² 430°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.005.0009	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 0,73KGF/CM² 350°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.005.0010	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 0,08KGF/CM² 510°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.005.0011	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 9,8KGF/CM² 515°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.005.0012	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 2,43KGF/CM² 430°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.005.0013	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 0,73KGF/CM² 350°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.005.0014	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 0,08KGF/CM² 510°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.005.0015	SILENCIADOR SISTEMA GERACAO VAPOR 9,8KGF/CM² 515°C	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
037.009.0001	FILTRO LINHA AI 25µM	84212990	4.20	26.76	0.00	17.00
037.009.0002	EJETOR SISTEMA DRENAGEM AMINICA AGUA+MDEA	84243090	4.20	18.56	0.00	8.80
037.010.0135	VALVULA SOLEN DIR 3 NPT 1/4" 24VCC	84818092	13.45	36.01	0.00	17.00
054.001.0190	FAN COIL 0000RM5290005130175AVN001/AC-501001 A/B/C CARRIER	84145990	4.20	15.36	0.00	5.60
054.001.0193	PRECIPITADOR HIDRODINAMICO 0000RM5290005130175AVN002/ Z-500002 A/B/C CAPMETAL	84213990	4.20	18.56	0.00	8.80
054.001.0195	PRECIPITADOR HIDRODINAMICO 0000RM5290005130175AVN002/ Z-500001 A/B CAPMETAL	84213990	4.20	18.56	0.00	8.80
054.001.0523	TERMINAL 827691A2 PFISTERER	90318099	6.12	15.68	0.00	4.00
057.001.0049	PERFIL A36 W W200X46,0	72163200	13.45	37.26	0.00	17.00
057.001.0161	PERFIL A572 W W150X18,0	72163200	13.45	37.26	0.00	17.00
057.001.0162	PERFIL A572 W W200X26,6	72163200	13.45	37.26	0.00	17.00
057.001.0163	PERFIL A572 W W150X29,8	72163200	13.45	37.26	0.00	17.00
057.001.0228	PERFIL U A36 LAM 101,6X40,1X4,57MM	72162200	13.45	37.26	0.00	17.00
057.001.0279	PERFIL U A36 LAM 101,6 X 43,7 X 8,13MM	72163100	13.45	37.26	0.00	17.00
057.001.0298	PERFIL A572 W W360X39	72163200	13.45	37.26	0.00	17.00
057.001.0389	PERFIL W A572-50 W W200X46,1	72163200	13.45	37.26	0.00	17.00
057.001.0404	PERFIL L IGL A36 51X51X6,4MM 3000MM	72162100	13.45	37.26	0.00	17.00
057.001.0434	CHAPA LIS A36 6,4MM 1000X1000MM	72085200	16.21	40.02	0.00	17.00
057.001.0435	BARRA COBRE CHATO 1/8X3/4"	74071010	7.15	14.39	0.00	0.00
057.001.0466	BARRA COBRE CHATO 1/4X60MM	74071010	7.15	14.39	0.00	0.00
057.001.0493	PF W PAR A572 W W150X22,5	72165000	13.45	37.26	0.00	17.00
057.001.0580	CHAPA CORR ALUMINIO 0,15MM	76071990	16.59	24.26	0.00	0.00
057.001.0639	PERFIL U A36 LAM 254X66,7X22,7MM	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
057.001.0720	PERFIL W A572 FORMA W W200X52	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
057.001.0721	PERFIL W A572 FORMA W W250X22,3	72164090	13.45	37.26	0.00	17.00
057.001.0789	PERFIL W A572 FORMA W W200X22,5	72161000	13.45	37.26	0.00	17.00
057.001.0790	PERFIL W A572 FORMA W W250X38,5	72161000	13.45	37.26	0.00	17.00
057.001.0852	BOBINA AL LIS 0,80X1000MM 12.921,98KG	76061190	16.45	23.80	0.00	0.00
059.006.0039	MEDIDOR ENERGIA DIG LCD 7DIG 1~3000W 90~280VCA 0~15A	90303990	6.12	15.68	0.00	4.00
059.011.0001	CONVERSOR PROFIBUS/FIBRA SM 9/125µM 12MBPS	85044029	6.12	29.88	0.00	17.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
059.011.0002	CONVERSOR PROFIBUS/FIBRA SM 9/125µM 12MBPS	85044029	6.12	29.88	0.00	17.00
059.014.0007	SENSOR POSICAO SPDT LIN 2,54MM	85432000	6.12	28.68	0.00	17.00
059.017.0020	MEDIDOR VZ CUNHA SEGM AI316 12" FL 150#	90268000	9.47	20.23	0.00	4.00
059.019.0075	TERMOPAR POCO K SIMP AI316	90330000	9.47	19.64	0.00	4.00
059.019.0088	TERMOPAR POCO K SIMP AI316	90330000	9.47	19.64	0.00	4.00
059.019.0089	TERMOPAR POCO K SIMP AI316	90330000	9.47	19.64	0.00	4.00
059.019.0137	TERMOPAR POCO K SIMP AI316	90251990	9.47	20.23	0.00	4.00
059.019.0138	TERMOPAR POCO K SIMP AI316	90330000	9.47	19.64	0.00	4.00
059.019.0170	FITA TERMOMETRICA 150# 2" A105 8PON 60°C	85232929	12.28	18.45	0.00	0.00
059.019.0457	TERMOPAR POCO K SIMP A182	90328982	9.47	19.03	0.00	4.00
059.019.0458	TERMOPAR POCO K SIMP A182	90328982	9.47	19.03	0.00	4.00
059.019.0459	TERMOPAR POCO K SIMP A182	90328982	9.47	19.03	0.00	4.00
059.019.0460	TERMOPAR POCO K SIMP AI316	90328982	9.47	19.03	0.00	4.00
059.019.0461	TERMOPAR POCO K SIMP A182	90328982	9.47	19.03	0.00	4.00
059.019.0462	TERMOPAR POCO K SIMP AI316	90328982	9.47	19.03	0.00	4.00
059.019.0463	TERMOPAR POCO K SIMP A182	90328982	9.47	19.03	0.00	4.00
059.019.0464	TERMOPAR POCO K SIMP AI316	90328982	9.47	19.03	0.00	4.00
059.019.0465	TERMOPAR POCO K SIMP A182	90328982	9.47	19.03	0.00	4.00
059.027.0079	VALVULA MOTOR GAVETA FL150# 12" A216WCB	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
059.027.0080	VALVULA MOTOR GAVETA FL 300# 8" A216WCB	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
059.027.0081	VALVULA MOTOR GAVETA FL150# 10" A216WCB	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
059.027.0082	VALVULA MOTOR GAVETA FL 300# 6" A216WCB	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
059.027.0083	VALVULA MOTOR GAVETA FL150# 8" A216WCB	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
059.027.0084	VALVULA MOTOR ESFERA FLANGEADA 10" A216WCB	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
059.027.0085	VALVULA MOTOR ESFERA FLANGEADA 8" AI ASTM 18222	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
059.027.0086	VALVULA MOTOR ESFERA FLANGEADA 10" A216WCB	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
059.027.0102	VALVULA CONTR ESFE A351CF8M 3 VIAS FRR 300# 6"	84812019	6.12	23.72	0.00	17.00
059.027.0116	VALVULA SEGURANCA CONVENCIONAL A216 FR 2X3" C/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0118	VALVULA SEGURANCA CONVENCIONAL A216 NPT 3/4X1" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0120	VALVULA SEGURANCA CONVENCIONAL A216 FL 1X2" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0124	VALVULA SEGURANCA CONVENCIONAL A216 FL 1X2" C/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0126	VALVULA SEGURANCA CONVENCIONAL A216 FL 3X4" C/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0129	VALVULA SEGURANCA BALANCEADA A216 FL 3X4" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0130	VALVULA SEGURANCA BALANCEADA ASME SA479 FL 3/4X1" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0132	VALVULA SEGURANCA BALANCEADA ASME SA479 FL 3/4X1" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0133	VALVULA SEGURANCA BALANCEADA ASME SA479 FR 3/4X1" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0134	VALVULA SEGURANCA BALANCEADA ASME SA479 FR 3/4X1" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0135	VALVULA SEGURANCA BALANCEADA ASME SA479 FL 3/4X1" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0136	VALVULA SEGURANCA BALANCEADA ASME SA479 FL 3/4X1" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0137	VALVULA SEGURANCA BALANCEADA ASME SA479 FL 3/4X1" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0139	VALVULA SEGUR BALANC ASME A479 FL 3/4X1" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0141	VALVULA SEGURANCA BALANCEADA ASME SA479 FL 3/4X1" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0143	VALVULA SEGURANCA BALANCEADA ASME SA479 FR 3/4X1" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
059.027.0144	VALVULA SEGURANCA CONVENCIONAL ASME SA479 FR 3/4X1" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0175	VALVULA SEGURANCA CONV WCB FL 1.1/2X3" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0176	VALVULA SEGURANCA CONV WCB FL 38,1X3" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
059.027.0177	VALVULA SEGURANCA CONV ACO CARBONO ASTM A216 GR WCB FL 1.1/2X3" S/ALAV	84814000	4.20	26.76	0.00	17.00
068.066.0013	SISTEMA VENTILACAO SUBS SE-2400 RM5290005144175AVN002 SPRINGER	84148090	4.20	15.36	0.00	5.60
075.012.0358	ESFERA SINALIZACAO CABO ACO PLA-FBV 600MM LJ 13,73~15,90MM	70199090	17.12	39.05	0.00	17.00
084.003.0057	FLANGE PESCOCO A105 FR 125-250MCIN 2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.0063	FLANGE PESCOCO A105 FR 125-250MCIN 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0083	FLANGE ENC SOLDA A105 RTJ LISO 1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0104	COTOVELO FEM 45º A105 3/4" SW	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0109	MEIA LUVA A105 S/PROT 1/2" SW 6000#	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0110	MEIA LUVA A105 S/PROT 3/4pol SW 6000#	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0111	MEIA LUVA A105 S/PROT 1.1/2" SW 6000#	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0120	TUBO API5L 4" SCH40 C/C BW B36.10	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.0141	REDUCAO EXC A234WPB S/C SCH40XSCH40 4X3"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0168	TAMPAO RED A234WPB BW SCH20 12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0225	NIPLE CONC A234WPB SCH80 1.1/2X1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0243	TUBO API5L 1.1/2" SCH80 S/C PL B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.0251	TAMPAO RED A105 NPT 3000# 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0296	COTOVELO FEM 90º A105 1" SW	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0298	COTOVELO FEM 90º ACO CARBONO 1/2" SW	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0304	MEIA LUVA A105 S/PROT 1pol SW 6000#	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0322	TUBO API5L 12" SCH20 C/C BW B36.10	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.0323	TUBO API5L 12" SCH80 C/C BW B36.10	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.0326	TUBO API5L 1.1/2" SCH160 S/C PL B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.0337	FLANGE CEGO A105 FR 125RMS 1/2pol	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0342	FLANGE PESCOCO A105 FR 125RMS 6"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0393	CURVA 90º LG A234WPB BW SCH40 4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0455	TAMPAO RED A234WPB BW SCH80 2"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0457	TE 90º A234 BW SC 2"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0484	TUBO API5L 1/2" SCH160 S/C PL B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.0485	TUBO API5L 1/2" SCH80 S/C PL B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.0515	REDUCAO EXC A234WPB S/C SCH40XSCH40 8X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0531	FLANGE PESCOCO A105 FR LISO 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0576	FLANGE PESCOCO A105 FR 125RMS 2pol	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0578	FLANGE PESCOCO A105 FR 125-250MCIN 12"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0604	MEIA LUVA A105 S/PROT 3/4" SW 3000#	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0694	TUBO API5L 1" SCH160 S/C PL B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.0705	TAMPAO RED A234WPB BW SCH40 4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0765	CURVA 90º LG A234WPB BW SCH40 3"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0776	TUBO API5L 3/4" SCH160 S/C PL B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.0777	TUBO API5L 3/4" SCH80 S/C PL B36.10	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.0783	TAMPAO RED A105 SW 6000# 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.0790	TAMPAO RED A234WPB BW SCH40 2"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0877	MEIA LUVA A105 S/PROT 1.1/2" SW 3000#	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0882	COTOVELO FEM 45º ACO CARBONO 1" SW	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0896	TE RED 90º A105 CC 6000# 1X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0938	FLANGE ENC SD A105 SCH80 1/2" 150#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0940	FLANGE ENC SD A105 SCH160 1/2" 300#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0947	BUCHA RED FM197 GF SXT NPT 1.1/2X3/4"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0949	COTOVELO FEM 45º FM197 1.1/2" NPT	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0950	COTOVELO MF 90º FM197 1.1/2" NPT	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
084.003.0951	COTOVELO FEM 90º FM197 1/2" NPT	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
084.003.0953	TE RED 90º FM197 SC 300# 1.1/2X1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0955	TE 90º FM197 GF NPT SC 4"	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0956	TE 90º FM197 GF NPT SC 1.1/2"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0970	REDUCAO CONC A234WPB S/C BW 10X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0971	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 3X2.1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0972	TAMPAO RED A234WPB BW SCH40 6"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0980	TE RED 90º A234WPB SC SCH20X20 12X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0985	MEIA LUVA A182 1/2" SW 6000#	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0987	NIPLE CONC A234WPB SCH160 3/4X1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0990	NIPLE EXCE A234WPB SCH160 3/4X1/2"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.0993	NIPLE CONC A234WPB NPTXNPT SCH80 1X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1003	MEIA LUVA A105 OL 1/2" SW 3000#	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1015	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 300# 12"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1036	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 150# 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1038	TUBO API5LB 24" 0.375" BW B36.10	73059000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.1040	TUBO API5LB 18" 0.375" BW B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.1051	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 JA 1500# 12"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1057	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 JA 600# 6"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1063	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 JA 2500# 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1082	FLANGE PESCOCO A182F304L B16.5 JA 2500# 3"	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1083	FLANGE PESCOCO A182F347 B16.5 JA 2500# 6"	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1084	FLANGE PESCOCO A182F347 B16.5 JA 2500# 8"	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1111	CURVA 90º LG A234WPB 6XSCH160 CHANF	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1116	CURVA 90º LG A234WPB 10XSCH100 CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1119	CURVA 90º LG A234WPB 12XSCH100 CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1147	COLAR RETO SW A105 3X1/2"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1162	CURVA 90º LG AI403WP347 30X69,85MM CHANF	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1165	CURVA 90º LG AI403WP347 16X38,1MM CHANF	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1166	CURVA 90º LG AI403WP347 14X38,1MM CHANF	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1167	CURVA 90º LG AI403WP347 12XSCH160 CHANF	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1170	CURVA 90º LG AI403WP347 8XSCH160 CHANF	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1171	CURVA 90º LG AI403WP347 6XSCH160 CHANF	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1179	CURVA 45º LG A234WPB 14X1,5" CHANF	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.1185	FLANGE PESCOCO A182F347 B16.5 JA 2500# 12"	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1187	CURVA 90º LG A234WP11 10XSCH80 CHANF	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1221	TUBO API5LB 4" SCH80 BW B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1225	TUBO API5LB 14" 0,250" BW B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.1227	TUBO A106B 4" SCH120 BW B36.10	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
084.003.1239	TUBO A106B 12" 0,500" BW B36.10	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
084.003.1265	TUBO API5L 60" 0.6250" BW B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.1267	TUBO AI312TP304 2" SCH40S BW B36.19	73030000	15.37	20.30	0.00	0.00
084.003.1269	TUBO API5LB 1/2" SCH80 NPT B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1270	TUBO API5LB 3/4" SCH80 NPT B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1272	TUBO API5LB 2" SCH40 BW B36.10	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.1273	TUBO API5LB 3" SCH40 BW B36.10	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.1275	TUBO A53B 3/4" SCH80 NPT B36.10	73043110	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1276	TUBO A53B 1/2" SCH80 NPT B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1277	TUBO A53B 1.1/2" SCH80 NPT B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1279	TUBO API5LB 1/2" SCH80 NPT B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1280	TUBO API5LB 3/4" SCH80 NPT B36.10	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.1281	TUBO API5LB 1.1/2" SCH80 NPT B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1283	TUBO API5LB 3" SCH40 BW B36.10	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.1285	TUBO API5LB 10" SCH40 BW B36.10	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.1287	TUBO AI312TP304 4" SCH40S BW B36.19	73069020	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.1288	TUBO AI312TP304 3/4" SCH80S LISA B36.19	73044190	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1292	TUBO A335P11 1/2" SCH160 LISA B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1309	TUBO A335P11 6" SCH120 BW B36.10	73045919	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1311	TUBO AI358TP347 20" 1,750" BW B36.10	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.1323	FLANGE PESCOCO A105 FR 125-250MCIN 16"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1326	CURVA 90º LG A234WP11 8XSCH80 CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1330	TUBO A312GRTP347 6" SCH160 BW B36.10	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.1331	TUBO A312GRTP347 8" SCH160 BW B36.10	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.1346	TE 90º A105 SR SW SC 3/4pol	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1350	TUBO API5LB 10" SCH20 BW B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.1353	TUBO API5LB 6" SCH40 BW B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.1354	TUBO API5LB 8" SCH40 BW B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.1355	TUBO API5LB 10" SCH40 BW B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.1387	FLANGE PESCOCO A105 FR 125-250MCIN 6"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1393	FLANGE PESCOCO A105 FP 125-250MCIN 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1396	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 300# 6"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1398	FLANGE PESCOCO A105 FR 125-250MCIN 10"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1405	FLANGE ROSCAVEL A105 150# 6" NPT	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1406	CURVA 90º LG A234WPB 8XSCH20 CHANF	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1412	FLANGE CEGO A105 FR MSS-SP6 2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1414	FLANGE CEGO A105 FR MSS-SP6 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1415	FLANGE CEGO A105 FR MSS-SP6 6"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.1432	CURVA 90º LG A234WPB 4XSCH40 CHANF	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1434	CURVA 90º LG A234WPB 6XSCH40 CHANF	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1437	CURVA 90º LG A234WPB 8XSCH40 CHANF	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1460	TUBO A672 CL22 38" 0.562" BW B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.1461	TUBO A672 CL22 46" 0.562" BW B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.1462	TUBO A672 CL22 48" 0.562" BW B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.1463	TUBO A672 CL22 52" 0.562" BW B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.1469	CURVA 90º LG A234WPB 52X0,562" CHANF	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1471	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.47A RF 150# 46"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1475	TUBO A335P11 3" SCH80 BW B36.10	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.1494	FLANGE PESCOCO A182F11CL2 B16.5 JA 600# 3"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.1509	TUBO A335 24" SCH100 BW B36.10	73045190	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1510	TUBO A335 12" SCH100 BW B36.10	73045190	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1511	TUBO A335 16" SCH100 BW B36.10	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1512	TUBO A335 3" SCH160 BW B36.10	73045190	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1514	TUBO A312TP304L 6" SCH40S BW B36.19	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.1516	TUBO A312TP304L 8" SCH40S BW B36.19	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.1517	TUBO A312TP304L 1" SCH80S LISA B36.19	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1538	TUBO A106B 2" SCH160 BW B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1544	COLAR 90º NPT A105 3X3/4"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1556	TAMPAO A105 SW 6000# 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1577	COLAR 90º BW A105 12X3"	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.1597	CURVA 90º LG A234WPB 16X0,25" CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1598	CURVA 90º LG A234WPB 12X0,5" CHANF	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1599	CURVA 45º LG A234WPB 16X0,25" CHANF	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1600	CURVA 90º LG A234WPB 0.375" 24"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1645	CURVA 45º LG A403WP304L 6XSCH40S CHANF	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1648	CURVA 90º LG A403WP304L 2XSCH40S CHANF	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1667	COLAR 90º BW A182 GR F91 24X12"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1698	TUBO A691 16" SCH40 BW B36.10	73065000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.1700	TUBO A335P11 4" SCH80 BW B36.10	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.1702	TUBO A335P11 8" SCH80 BW B36.10	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1707	TE RED 90º A234WP11 SCH120 16X12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1708	FLANGE ENC SD A105 OL SCH160 3/4" 150#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1709	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 FF 150# 2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1710	FLANGE ENC SD A105 OL SCH160 1.1/2" 300#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1711	FLANGE ENC SD A105 OL SCH80 1" 150#	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.1716	FLANGE ENC SD A105 OL SCH160 3/4" 300#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1717	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 JA 1500# 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1721	FLANGE ROSCAVEL A105 150# 1" NPT	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1724	FLANGE ENC SD A105 OL SCH160 1.1/2" 150#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1725	COTOVELO FEM 90º FM197 1" NPT	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1726	MEIA LUVA A105 1.1/2" NPT 3000#	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.1729	COTOVELO FEM 90º A105 3/4" NPT	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
084.003.1731	CURVA 90º LG A234WPB 2XSCH80 CHANF	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1732	COLAR 90º SW A105 4X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1733	CURVA 90º LG A234WPB 2XSCH160 CHANF	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1734	COLAR 90º SW A105 2X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1737	TE 90º A234WPB BW SC 6"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1738	CURVA 90º LG A182F91 1" SD	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1740	CURVA 45º LG A234WP11 10XSCH80 CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1748	CURVA 90º LG A234WP11 4" CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1751	FLANGE ENC SD A105 OL SCH80 3/4" 150#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1752	CURVA 90º LG AL A234CL2 SCH80 6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1753	CURVA 90º LG A234WP91 6XSCH120 CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1757	CURVA 45º LG AL A234CL2 SCH80 8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1759	FLANGE ROSCAVEL A105 150# 2" NPT	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1761	CURVA 90º LG A234WPB 2XSCH40 CHANF	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1762	COTOVELO FEM 90º FM197 3/4" NPT	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1763	CURVA 90º LG A234WPB 3XSCH40 CHANF	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1766	CURVA 45º LG A234WPB 2XSCH40 CHANF	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1785	TE RED 90º A234WPB SCH40 3X2"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1788	COLAR 90º SW A105 4X1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1790	TAMPAO FM197 NPT 300# 3/4"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1791	CURVA 90º LG A234WP11 3XSCH80 CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1796	COLAR 90º SW A105 3X1"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1797	TAMPAO A234WPB BW SCH20 8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1799	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 6X4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1801	REDUCAO CONC A234WPB S/C BW 4X3"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1806	TE RED 90º A234WPB SCH40 8X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1807	REDUCAO CONC A234WPB S/C BW 10X8"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1812	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 10X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1822	TE 90º A234WP91 SR BW SC 8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1823	TE 90º A234WPB BW SC 10"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1824	TE 90º A234WPB BW SC 8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1826	TE 90º A105 SW SC 1pol	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1827	TE 90º A105 SW SC 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1828	TE 90º A105 SW SC 1.1/2"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1830	REDUCAO CONC A234WPB S/C SCH40 3X2"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1831	REDUCAO EXC A234WPB S/C SCH20XSCH40 10X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1835	COLAR 90º SW A105 3X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1836	COLAR 90º BW A234WPB 8X2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1851	COLAR 90º SW A105 3X1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1854	COLAR 90º SW A105 4X1.1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1856	TUBO API5LB 6" SCH40 BW B36.10	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.1860	TUBO API5LB 2" SCH80 BW B36.10	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.1861	TUBO API5LB 8" SCH40 BW B36.10	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.1862	TUBO API5LB 1.1/2" SCH80 LISA B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1863	TUBO API5LB 1" SCH80 NPT B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.1864	FLANGE ROSCAVEL A105 150# 3" NPT	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1865	NIPLE CONC A234WPB NPTXNPT SCH80 1.1/2X3/4"	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.1867	MEIA LUVA A105 3/4" NPT 3000#	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1868	NIPLE EXCE A234WPB PLXPL SCH80 1.1/2X1/2"	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.1869	TAMPAO A234WPB BW SCH40 3"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1871	NIPLE EXCE A234WPB CHXPL SCH160 2X1"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1873	NIPLE CONC A234WPB PLXPL SCH160 1X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1875	TAMPAO FM197 NPT 300# 1"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1876	COLAR 90º SW A105 4X1/2"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1877	COLAR 90º SW A105 4X3/4"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1878	COLAR 90º BW A105 24X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1879	COLAR 90º BW A105 8X3"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1880	COLAR 90º NPT A105 4X3/4"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1882	LUVA FEM A105 SW 3000# 1pol	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1883	NIPLE CONC A234WPB PLXPL SCH80 3/4X1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1885	NIPLE EXCE A234WPB NPTXNPT SCH80 1.1/2X3/4"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1891	TE 90º A234WPB BW SC 2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1898	LUVA FEM A105 SW 6000# 3/4"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1908	TE 90º FM197 GF NPT SC 1"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1909	TE RED 90º FM197 300# 1X3/4"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1921	FLANGE CEGO A105 PL MSS-SP6 2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1923	FLANGE ENC SOLDA A105 FR MSS-SP6 1.1/2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1925	TE RED 90º A234WPB SCH20X20 10X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1937	TE RED 90º FM197 300# 2X3/4"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1938	TE RED 90º FM197 300# 3X2"	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
084.003.1939	TE RED 90º FM197 150# 4X2"	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1941	TE RED 90º FM197 300# 2X1"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1944	COTOVELO FEM 90º FM197 2" NPT	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1945	COTOVELO FEM 90º FM197 3" NPT	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1947	BUCHA RED FM197 SXT NPT 4X1"	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1951	FLANGE ROSCAVEL A105 150# 1.1/2" NPT	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.1983	TAMPAO FM197 NPT 300# 2"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2003	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 8X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2006	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 24X18"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2018	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 10X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2019	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 10X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2020	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 10X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2021	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 12X10"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2026	TE 90º A234WPB BW SC 2"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2027	TE 90º A234WPB BW SC 3"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.2028	TE 90º A234WPB BW SC 3"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2029	TE 90º A234WPB BW SC 4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2030	TE 90º A234WPB BW SC 6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2033	TE 90º A234WPB BW SC 8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2034	TE 90º A234WPB BW SC 10"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2035	TE 90º A234WPB BW SC 10"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2037	TE 90º A234WPB BW SC 12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2038	TE 90º A234WPB BW SC 12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2039	TE 90º A234WPB BW SC 16"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2041	TE 90º A234WPB BW SC 24"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2042	TE 90º A234WPB BW SC 20"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2043	TE 90º A234WPB BW SC 20"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2052	TAMPAO RD A105 NPT 6000# 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2057	FLANGE PESCOCO A105 FR 125-250MCIN 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2065	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 300# 2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2068	FLANGE PESCOCO A105 FR 125-250MCIN 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2069	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 300# 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2070	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 300# 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2075	TUBO API5LB 10" SCH20 BW B36.10	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.2078	TUBO A106B 3/4" SCH160 PL B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2092	FLANGE CEGO A105 FR 125250 MCIN 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2100	FLANGE CEGO A105 FR 125250 MCIN 1.1/2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2106	FLANGE ENC SD A105 SCH160 1" 2500#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2122	COLAR TP BW A182F347 24X8"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2124	FLANGE ENC SD A182F304L SCH80S 3/4" 150#	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2126	FLANGE PESCOCO A182F304L B16.5 RF 150# 16"	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2162	COLAR 90º BW A182F304L 12X2"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2177	TAMPAO RD A234WP11 BW SCH80 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2183	TAMPAO RD A234WP11 BW SCH140 12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2209	CURVA 90º LG A234WP11 10XXS CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2218	TE 90º AL A234WP11CL2 SR BW SC 10"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2220	TE 90º AL A234WP11CL2 SR BW SC 12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2231	FLANGE ROSC A105 OL 1" 150#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2236	TUBO A335P91 2POL. SCH160 BW B36.10	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.2237	TUBO API5LB 32" 0,375" BW B36.10	73059000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.2243	TUBO A335P91 1" SCH160 BW B36.10	73045919	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2248	FLANGE EC-SD A105 1" 150#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2249	FLANGE EC-SD A105 OL 1.1/2" 150#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2256	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 JA 1500# 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2261	FLANGE PESCOCO A105 FP MSS-SP6 8"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.003.2264	FLANGE CEGO ACF FR MSS-SP6 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2268	FLANGE CEGO ACF FR MSS-SP6 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2273	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.36 JA 900# 6"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.2274	FLANGE PESCOCO A105 FR MSS-SP6 18"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2277	FLANGE PESCOCO A105 FR MSS-SP6 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2278	FLANGE PESCOCO A105 FR MSS-SP6 10"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2279	FLANGE PESCOCO A105 FP MSS-SP6 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2281	FLANGE PESCOCO A105 FR MSS-SP6 2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2282	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 150# 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2283	FLANGE PESCOCO A105 FR MSS-SP6 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2284	FLANGE PESCOCO A105 FR MSS-SP6 6"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2285	FLANGE PESCOCO A105 FP MSS-SP6 2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2289	FLANGE PESCOCO A105 FR MSS-SP6 12"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2291	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 300# 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2292	FLANGE PESCOCO A105 FR MSS-SP6 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2293	FLANGE PESCOCO A105 FR MSS-SP6 10"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2296	COTOVELO FM 90º FM197 1.1/2" NPT	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2298	COTOVELO FM 90º A105 3/4" SW	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2299	FLANGE PESCOCO A105 FR MSS-SP6 12"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2301	FLANGE PESCOCO A105 RTJ LISO 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2303	COTOVELO FM 90º A105 1" SW	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2304	CURVA 90º LG A234WP91 1XSCH160 CHANF	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2306	COTOVELO FM 90º A105 3/4" SW	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2307	COTOVELO FM 90º A105 1" SW	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2308	COTOVELO FM 90º A105 1.1/2" SW	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2312	COLAR 90º BW A182 18X10"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2316	CURVA 45º LG A234WP11 12XSCHXS CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2324	FLANGE PESCOCO A105 FR MSS-SP6 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2332	TAMPAO RD A105 PT NPT 3000# 1"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
084.003.2335	TAMPAO RD A105 PT SW 6000# 1.1/2"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2347	COLAR 90º BW A105 8X2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2364	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 10X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2366	FLANGE ENC SOLDA A105 FJA LISO 1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2375	TAMPAO RD A182F11CL2 NPT 6000# 3/4"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2379	MEIA LUVIA A182F11CL2 S/PROT 1.1/2" SW 6000#	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2387	TE 90º A105 OL SW SC 3/4"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
084.003.2391	FLANGE CEGO A105 FR MSS-SP6 24"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2392	FLANGE CEGO A105 FR MSS-SP6 1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2393	FLANGE CEGO A105 JA LISO 1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2399	TAMPAO RD A105 PT NPT 6000# 3/4"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2401	COLAR 90º SW A105 2X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2403	TAMPAO RD A105 PT NPT 6000# 1.1/2"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2416	TAMPAO RD A105 PT NPT 3000# 3/4"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2417	TAMPAO RD A105 PT NPT 3000# 1.1/2"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2418	TAMPAO RD A105 PT NPT 6000# 1"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
084.003.2420	COTOVELO FM 90º A105 1.1/2" SW	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.2427	TE RED 90º A105 SC 3000# 1.1/2X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2428	TE RED 90º A105 SC 6000# 1.1/2X3/4"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2439	FLANGE ROSCAVEL A105 150# 2" NPT	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2442	TUBO A53B 2" SCH40 NPT B36.10	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.2446	TE RED 90º A105 SC 3000# 1X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2451	TUBO A335P91 3/4POL. SCH160 BW B36.10	73045190	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2452	TUBO API5LB 20" 0.375" BW B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.2457	FLANGE PESCOCO A182F91 B16.5 JA 2500# 1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2468	FLANGE ROSC A105 GF 6" 150#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2473	TAMPAO RD AL A234CL2 BW SCH80 10"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2474	TAMPAO RD AL A234CL2 BW SCHXS 12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2480	COLAR 90º BW A182 18X12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2481	COLAR 90º BW A182 14X10"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2482	REDUCAO EXC A234WP91 S/C BW 10X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2492	TE 90º A234WPB OL BW SC 2"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2493	TE 90º FM197 GF NPT SC 3/4"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2495	BUCHA RED FM197 GF SXT NPT 2X3/4"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2512	NIPLE CONC A234WPB PLXPL SCH 80X80 1.1/2X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2517	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 10X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2521	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 3X2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2524	TE RED 90º A234WPB SC SCH40X80 3X2"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2525	UNIAO F-F FM197 CON AN BZ NPT 300# 3/4"	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2527	TAMPAO RD PB JGS E600 600MM	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2535	CURVA 45º CT FF 150X5,2MM BO-BO	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2536	CURVA 45º CT FF 200X5,4MM BO-BO	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2537	CURVA 90º CT FF 100X6,1MM BO-BO	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2540	CURVA 45º CT FF 100X6,1MM BO-BO	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2541	CURVA 45º CT FF 250X5,5MM BO-BO	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2543	TAMPAO RD FERRO FUNDIDO PB JGS 6,1MM 100MM	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2544	TE 45graus FOFO BOLSA SC 100MM	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2547	TUBO API5LB 1/2" SCH80 PL B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2565	TE 90º A105 SW SC 1/2"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
084.003.2606	TAMPAO RD A234WP91 BW SCH100 8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2612	TUBO A335P11 1.1/2POL. SCH160 PL B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2624	REDUCAO EXC A234WP5CL2 S/C BW 12X10"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2627	FLANGE ENC SD A105 OL SCH80 1" 300#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2630	TUBO API5LB 3/4" SCH160 PL B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2633	TUBO API5LB 3/4" SCH80 PL B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2639	TUBO API5LB 1" SCH160 PL B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2641	COTOVELO FM 45º FM197 3/4" NPT	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2654	TUBO API5LB 2" SCH80 BW B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2658	TUBO A53B 2" SCH40 NPT B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2664	NIPLE EXCE A234WPB CHXPL SCH40X80 2X1"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.2669	REDUCAO CONC A234WPB S/C BW 8X4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2678	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 3X1.1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2679	REDUCAO CONC A234WPB S/C BW 8X6"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2688	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 10X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2692	TE 90º FM197 GF NPT SC 2"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2712	TUBO API5LB 16" 0.250" BW B36.10	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.2721	TUBO API5LB 20" 0.250" BW B36.10	73059000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.2732	TUBO A312TP304L 2" SCH40S BW B36.19	73044900	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2743	UNIAO F-F FM197 CON AN BZ NPT 300# 1/2"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2795	TAMPAO RD AI403WP304L PT CHANF SCH40S 2"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2810	TUBO API5LB 1/2" SCH160 PB-ST B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2814	TUBO A672CL22 28" 0.469" PB-ST B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.2821	TUBO A106B 3/4" SCH160 PB-ST B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2848	TUBO A335GRP5 2" SCH80 PB-ST B36.10	73045190	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.2893	TUBO API5LB 2" SCH40 PB-ST B36.10	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.003.2900	COLAR 90º SW A105 2X1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2901	COLAR 90º SW A105 2X1.1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2906	TUBO A312TP347 1" SCH160 PB-ST B36.10	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.2917	COLAR 90º SW A105 2X1"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2921	COLAR 90º SW A105 2X1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2923	COLAR 90º SW A105 2X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2932	COLAR 90º NPT A105 2X3/4"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2941	COLAR 90º NPT A105 4X1.1/2"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2944	TUBO A106B 4" SCH40 PB-ST B36.10	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
084.003.2971	CURVA 45º LG A234WPB SCH20 8"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2978	CURVA 45º LG A234WPB SCH80 2"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2981	CURVA 45º LG A234WPB SCH80 10"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2993	CURVA 90º LG A234WPB 16X0,25" CHANF	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.2995	CURVA 90º LG A234WPB 20X0,25" CHANF	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3013	CURVA 90º LG A234WPB SCH20 10"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3014	CURVA 90º LG A234WPB SCH20 12"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3016	CURVA 90º LG A234WPB SCH40 10"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3018	CURVA 90º LG A234WPB SCH80 6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3026	COTOVELO FM 90º A105 1/2" SW	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3029	COTOVELO FM 90º A105 1.1/2" SW	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3030	COTOVELO FM 90º A105 1/2" SW	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3032	COTOVELO FM 90º A105 1" SW	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3082	REDUCAO CONC A234WPB S/C SCH20XSCH40 8X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3133	TAMPAO RD A105 NPT 6000# 1.1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3135	TE 90º A234WPB BW SC 2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3139	TE 90º A105 SW SC 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3144	TE 90º A234WPB BW SC 20"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3182	TUBO A304 12" SCH40S PL B36.10	73049090	6.12	12.29	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.3240	CURVA 90º LG A234WPB SCH40 6"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3242	CURVA 90º LG A234WPB SCH20 8"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3260	CURVA 90º LG A403WP347 2,500" 24"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3278	CURVA 90º LG A234WPB 16X1,5" CHANF	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3280	CURVA 90º LG A234WPB SCH40 8"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3327	FLANGE PESCOCO A105 FR 125-250MCIN 10"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3370	REDUCAO CONC A234WPB S/C SCH160 3X2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3373	REDUCAO CONC 403WP347 S/C BW 10X8"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3390	REDUCAO CONC A234WPB S/C BW 12X10"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3402	REDUCAO CONC A234WPB S/C BW 8X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3413	TE 90º A234WPB BW SC 12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3456	REDUCAO CONC A234WPB S/C SCH40 4X3"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3458	REDUCAO CONC A234WPB S/C BW 8X6"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3462	REDUCAO CONC A234WPB S/C SCH40 10X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3466	REDUCAO CONC A234WPB S/C SCH40 20X18"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3494	TE 90º A403WP347 BW SC 20"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3498	TE 90º A403WP347 BW SC 24"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3585	FLANGE ROSCAVEL A105 150# 3/4" NPT	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3608	FLANGE ROSCAVEL A105 150# 1.1/2" NPT	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3739	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 FF 150# 24"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3741	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 JA 600# 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3742	FLANGE CEGO A105 FR MSS-SP6 3/4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3743	COLAR 90º SW A182 4X1.1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3749	TUBO A53B 1" SCH80 NPT B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.3751	TUBO API5LB 1/2" SCH160 PL B36.10	73043990	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.3778	CURVA 90º LG A234WP91 3XSCH160 CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3779	REDUCAO EXC A234WP91 S/C BW 16X10"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3782	TE RED 90º A234 SC SCH80X80 10X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3793	NIPLE CONC A234WP91 CHXCH SCH 160X160 1X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3794	NIPLE EXCE A234WP91 CHXCH SCH 160X160 3/4X1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3796	BUCHA RED FM197 GF SXT NPT 1X3/4"	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3797	BUCHA RED FM197 GF SXT NPT 2X1"	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3803	NIPLE EXCE A234WPB CHXPONTA LISA SCH40X160 2X1.1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3805	NIPLE EXCE A234WPB CHXPONTA LISA SCH 160X160 2X1.1/2"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3819	TAMPAO RD AL A234CL2 BW SCH80 4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3821	FLANGE PESCOCO A182F11CL2 B16.5 JA 600# 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3822	FLANGE PESCOCO A182F11CL2 B16.5 JA 600# 10"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3833	FLANGE PESCOCO A182F91 B16.5 JA 2500# 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3874	FLANGE CEGO A105 PL RANH 2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3895	TAMPAO RD A105 NPT 3000# 1.1/2"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3901	COLAR 90º SW A105 2X1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3911	COTOVELO FM 45º FM197 2" NPT	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3913	COTOVELO FM 45º A105 1/2" SW	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.3928	LUVA FEM A105 SW 3000# 3/4"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3931	LUVA FEM A105 SW 6000# 1.1/2"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3934	REDUCAO EXC A234WPB S/C SCH40XSCH40 3X2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3983	CURVA 90º LG A1403WP347 24X2,5" CHANF	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.3984	REDUCAO CONC A403WP347 C/C 2,500X1,750" 24X20"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4009	CURVA 90º LG A234WPB 2XSCH80 CHANF	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4057	TE 90º A234WPB TTAT BW SC 4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4060	TE 90º A234WPB TTAT BW SC 10"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4144	FLANGE ENCAIXE A105 FR MSS-SP6 SCH 80 1/2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4146	CURVA 45º LG A234WP91 10XSCH100 CHANF	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4148	CURVA 90º CT A234WP11CL2 10XSCH80 CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4156	BUCHA RED FM197 GF SXT NPT 1X3/4"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4157	NIPLE EXCE A234WPB CHXNPT SCH 80X80 2X1.1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4164	REDUCAO EXC 403WP347 S/C BW 24X20"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4174	REDUCAO EXC 403WP347 S/C BW 12X8"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4176	REDUCAO EXC 403WP347 S/C BW 16X12"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4177	REDUCAO EXC 403WP347 S/C BW 20X14"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4179	REDUCAO EXC 403WP347 S/C BW 24X16"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4180	REDUCAO EXC 403WP347 S/C BW 26X24"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4181	REDUCAO EXC 403WP347 S/C BW 30X26"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4182	REDUCAO EXC 403WP347 S/C BW 36X30"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4185	FLANGE CEGO A105 FR RANHURA MSS-SP6 125-250µIN 3/4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4186	FLANGE CEGO A105 FR RANHURA MSS-SP6 125-250µIN 1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4241	FLANGE CEGO A105 PL RANHURA MSS-SP6 125-250µIN 3/4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4242	FLANGE CEGO A105 PL RANHURA MSS-SP6 125-250µIN 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4244	FLANGE CEGO A105 PL RANHURA MSS-SP6 125-250µIN 36"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4247	FLANGE ENCAIXE A105 FR RANHURA CONC 125-250µIN SCH160 1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4249	FLANGE ENC SD A105 SCH160 1" 600#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4251	FLANGE ENC SD A105 SCH160 1.1/2" 1500#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4256	FLANGE CEGO A105 JA MSS-SP6 3/4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4257	CURVA 90º LG A1403WP347 26X2,5" CHANF	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4259	TE 90º A403WP347 BW SC 26"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4262	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.36 RF 300# 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4264	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.36 RF 300# 6"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4269	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.36 RF 600# 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4271	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 150# 2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4278	CURVA 45º LG A1403WP347 8XSCH160 CHANF	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4279	TAMPAO RD A403WP347 BW 1,500" 14"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4282	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 JA 1500# 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4290	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 300# 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4291	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 300# 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4295	FLANGE PESCOCO A105 JA SP6 MAX 63µIN 2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4299	TUBO A335GRP5 1.1/2" SCH160 PL B36.10	73045190	6.12	12.29	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.4305	FLANGE PESCOCO A182F347 B16.36 JA 2500# 12"	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4306	FLANGE PESCOCO A182F347 JA SP6 MAX 63µIN 2"	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4311	TUBO A335GRP5 3/4" SCH160 PL B36.10	73045190	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.4316	REDUCAO CONC A234WPB S/C BW 10X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4317	REDUCAO CONC A234WPB S/C BW 12X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4323	REDUCAO CONC A234WPB S/C BW 8X4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4325	REDUCAO CONC A234WPB S/C BW 10X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4326	REDUCAO CONC A234WPB S/C BW 36X28"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4329	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 6X4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4330	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 8X4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4331	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 8X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4335	REDUCAO EXC A234WPB S/C SCH40XSCH40 10X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4337	REDUCAO EXC A234WPB S/C 0,25XSCH20 16X12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4338	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 20X16"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4340	TAMPAO RD A234WPB BW SCH80 8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4342	TE 90º A234WPB BW SC 20"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4344	TAMPAO RD A234WPB BW SCH20 20"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4345	TAMPAO RD A234WPB BW 0,250" 20"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4346	TAMPAO RD A234WPB BW SCH40 14"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4397	COTOVELO FM 90º A182F5 3/4" SW	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4410	TAMPAO RD A182F5 NPT 6000# 3/4"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4444	FLANGE ENC SD A105 SCH160 1" 1500#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4523	MEIA LUVA A182 GRF5 3/4" SW 6000#	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4524	MEIA LUVA A182 GRF5 1.1/2" SW 6000#	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4547	TAMPAO RD A105 NPT 3000# 1/2"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
084.003.4559	COLAR 90º SW A185GR F5 3X3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4565	FIGURA OITO A240-304 FFC MSS-SP6 19,05MM 150# 12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4576	FIGURA OITO A515-70 RC 150# 2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4577	FIGURA OITO A515-70 FFC MSS-SP6 3,05MM 150# 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4578	FIGURA OITO A515-70 FFC MSS-SP6 19,05MM 150# 12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4595	TUBO A335P91 12" SCH100 BW B36.10	73045190	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.4657	COTOVELO FM 45º A105 3/4" SW	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4664	FLANGE ENCAIXE A105 FR MSS-SP6 SCH 80 1/2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4667	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 FF 600# 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4675	CURVA 90º LG A234WP91 12XSCH100 CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4676	CURVA 90º CT A234WP11CL2 12XSCHXS CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4678	REDUCAO CONC A234WP91 S/C BW 16X12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4679	REDUCAO EXC A234WP91 S/C BW 12X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4680	CURVA 90º CT A234WPB 16X0,5" CHANF	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4692	TE RED 90º A105 3000# 1X1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4695	NIPLE EXCE A234WPB CHXNPT SCH40X80 2X1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4707	REDUCAO EXC A234WPB S/C BW 8X6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4709	NIPLE CONC A234WPB NPTXNPT SCH 80X80 1.1/2X1"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.4865	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 150# 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4979	COLAR 90º BW A182 SCHXXS 12X8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.4987	COTOVELO FM 45º A105 PT 6000# 1.1/2" ES	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5070	FLANGE PESCOCO A105 B16.36 RF 300# 6"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5071	FLANGE PESCOCO A105 B16.36 RF 300# 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5101	TUBO A335P91 1/2" SCH160 BW B36.10	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.5120	TUBO API5LB 10" SCH20 CC BW B36.10	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.5299	CURVA 90º LG A234WP91 2XSCH160 CHANF	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5323	COLAR TP BW A234WP91 SCH160 3X1/2"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5329	FLANGE PESCOCO A105 FR RANHURADOµIN 1"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5330	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 150# 1/2"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5331	FLANGE PESCOCO A105 FR RANHURADOµIN 1.1/2"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5332	FLANGE PESCOCO A105 FR RANHURADOµIN 3/4"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5333	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 150# 6"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5334	FLANGE ENC SD A105 OL SCH160 5" 600#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5335	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 150# 1"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5336	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 300# 1.1/2"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5352	REDUCAO EXC A234WP91 S/C BW 6X3"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5373	COLAR 90º SW A182 GR F11 6000# 3X3/4"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5455	TUBO A335P91 10" SCH100 BW B36.10	73053100	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.5619	TUBO A335P5 S/ REVESTIM 8" SCH20 SEM COSTURA BW B36.10	73053100	15.37	20.93	0.00	0.00
084.003.5620	TUBO A335P5 S/ REVESTIM 3" SCH40 SEM COSTURA BW B36.10	73045190	6.12	12.29	0.00	0.00
084.003.5621	TUBO A335P5 S/ REVESTIM 4" SCH40 SEM COSTURA BW B36.10	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5641	FLANGE ENC SD A182F5 SCH160 1.1/2" 150#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5644	FLANGE ENC SD A182F5 SCH160 1" 300#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5645	FLANGE PESCOCO A182F5 B16.5 RF 150# 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5646	FLANGE PESCOCO A182F5 B16.5 RF 150# 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5647	FLANGE PESCOCO A182F5 B16.5 RF 150# 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5648	FLANGE PESCOCO A182F5 B16.5 RF 150# 2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5663	REDUCAO CONC A234WP5 S/C BW 4X3"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5664	REDUCAO CONC A234WP5 S/C BW 8X4"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5665	CURVA 45º LG A234WP91 1/2XSCH160 CHANF	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5666	CURVA 45º LG A234WP91 6XSCH120 CHANF	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5667	CURVA 90º LG A234WP5 3XSCH40 CHANF	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5668	CURVA 90º LG A234WP5 8XSCH20 CHANF	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5669	CURVA 90º LG A234WP5 2XSCH80 CHANF	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5670	CURVA 90º LG A182F91 1/2" SD	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5671	TAMPAO RED A234WP5 S/REV BW SCH20 8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5672	COLAR 90º SW A182 6000# 2X3/4"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5674	COLAR TP BW A182 GR F91 SCH80 6X3"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5675	COLAR TP BW A182 GR F91 SCH160 6X3/4"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5677	COLAR TP BW A234WP91 6000# 3X3/4"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5678	COLAR TP BW A182 SCH80 8X2"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.003.5679	COTOVELO FEM 45º A182 S/REV 6000# 1.1/2" SW ASMEB16.11	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5680	COTOVELO FEM 90º A182 S/REV 6000# 1.1/2" SW ASMEB16.11	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5681	MEIA LUVVA A182 8X3/4" SW 6000#	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5682	MEIA LUVVA A182 8X1.1/2" SW 6000#	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5683	CURVA 90º LG A234WP5 4XSCH40 CHANF	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5684	CURVA 45º LG A234WPB 32X0,375" CHANF	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5685	TE RED 90º A105 SC SW 6000# 1.1/2X1/2"	73071990	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5686	NIPLE RED EXC WPB GF SC NPTXNPT SCH80X80 3/4X1/2"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.5824	FLANGE ENC SD A105 SCH80 1.1/2" 1500#	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.6020	FLANGE PESCOCO A105 OL B16.5 RF 300# 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.003.6115	TUBO API5LB 6" SCH80 C/ COST BW B36.10	73063000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.004.0059	PLACA ORIFICIO CONCENTRICA BOCAL A335-P11 8"	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
084.004.0064	PLACA ORIFICIO CONCENTRICA BORDO RETO ACAP15L-B-PSL1 4"	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
084.004.0065	PLACA ORIFICIO CONCENTRICA BORDO RETO ACAP15L-B-PSL1 12"	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
084.004.0083	PLACA ORIFICIO CONCENTRICA BORDO RETO AI316 14"	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
084.005.0027	FLANGE SOBR A105 FP RANHUR CONCENT/ESPIR B16.5 3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.005.0029	FLANGE SOBR A105 FR RANHUR CONCENT/ESPIR B16.5 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.005.0030	FLANGE SOBR A105 FR RANHUR CONCENT/ESPIR B16.5 2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.005.0031	FLANGE SOBR A105 FP RANHUR CONCENT/ESPIR B16.5 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.005.0032	FLANGE SOBR A105 FP RANHUR CONCENT/ESPIR B16.5 8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.005.0038	FLANGE SOBR A105 FP MSS-SP6 B16.5 4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.005.0042	FLANGE SOBR A105 FR MSS-SP6 B16.5 3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.005.0044	FLANGE SOBR A105 FR MSS-SP6 B16.5 6"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.005.0046	FLANGE SOBR A105 FP MSS-SP6 B16.5 24"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.005.0047	FLANGE SOBR A105 FP MSS-SP6 B16.5 12"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.005.0048	FLANGE SOBR A105 FR MSS-SP6 B16.5 12"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.005.0050	FLANGE SOBR A105 FR MSS-SP6 B16.5 4 POLEGADAS	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.005.0066	FLANGE SOBR A105GRB FR MSSSP6 B16.5 10"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
084.007.0051	FILTRO Y A216WCB FLG RF LISO 150# 1"	84213990	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0165	VALVULA GLOB ANG 3/4" 800# SW	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0306	VALVULA GAVETA FF126-B FLG B16.1 ASC RE 125# 36"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0318	VALVULA GLOBO RETA A351-CF8C FLG JA B16.5 2500# 6"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0348	VALVULA RET PORT UNICA MON A216-WCB 150# FLG RFR B16.5 10"	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0357	VALVULA RET PORT UNICA MON A216-WCB 300# FLG RFR B16.5 6"	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0361	VALVULA RET PORT UNICA MON A216-WCB 300# FLG RFR B16.5 8"	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0390	VALVULA RET PORT UNICA MON A216-WCB 150# FLG RFR B16.5 6"	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0405	VALVULA GAVETA A216WCB FR 300# 8"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0415	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 600# 8"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0430	VALVULA ESFERA BI AI182-F316 NPT B1.20.1 5000# 1/2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0482	VALVULA GAVETA FF126-B FLG B16.1 ASC RE 125# 4"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.009.0483	VALVULA GAVETA BZ62 NPT B1.20.1 ASC RI 200# 1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0486	VALVULA GAVETA BZ62 NPT B1.20.1 ASC RI 200# 3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0487	VALVULA GAVETA BZ62 NPT B1.20.1 ASC RI 200# 1.1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.009.0488	VALVULA GAVETA BZ62 NPT B1.20.1 ASC RI 200# 2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0504	VALVULA RET PORT UNICA MON A216-WCB 1500# FLG JA B16.5 2"	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0515	VALVULA GAVETA A105 SW B16.11 ASC RE 1500# 1.1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0517	VALVULA GAV BZ B62 NPT 200# 2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0808	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 150# 2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0810	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 150# 2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0811	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 150# 14"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0817	VALVULA GAVETA A182-F91 BW B16.25 ASC RE 1500# 8"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0818	VALVULA GAVETA A182-F91 BW B16.25 ASC RE 1500# 10"	83071090	15.37	38.54	0.00	17.00
084.009.0819	VALVULA GAVETA A182-F91 BW B16.25 ASC RE 1500# 20"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0829	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 12"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0831	VALVULA GAVETA FF126-B FLG B16.1 ASC RE 125# 8"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0832	VALVULA GAVETA FF126-B FLG B16.1 ASC RE 125# 10"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0833	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 150# 3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0834	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0835	VALVULA GAVETA A105 SW B16.11 ASC RE 800# 1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0836	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 150# 3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0837	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 150# 8"	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0839	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 150# 12"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0841	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 150# 6"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0842	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 150# 10"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0843	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 150# 12"	85393100	9.47	33.23	0.00	17.00
084.009.0844	VALVULA GAV A216WCB FFR 150# 16"	85389090	9.47	32.64	0.00	17.00
084.009.0845	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 150# 24"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0846	VALVULA GAVETA A105 SW B16.11 ASC RE 1500# 3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0847	VALVULA GAVETA A105 SW B16.11 ASC RE 1500# 1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0852	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 24"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0853	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0854	VALVULA GAVETA A105 SW B16.11 ASC RE 800# 1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0855	VALVULA GAVETA A216-WCB FLG JA B16.5 ASC RE 900# 3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0856	VALVULA GAVETA A216-WCB FLG JA B16.5 ASC RE 900# 6"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0859	VALVULA GAVETA A217-WC6 BW B16.25 ASC RE 600# 4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0860	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 6"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0862	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 8"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0863	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 10"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0865	VALVULA GAVETA A351-CF8 RF B16.5 ASC RE 150# 16"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0866	VALVULA GAVETA A105 SW B16.11 ASC RE 800# 3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0867	VALVULA GAVETA A105 SW B16.11 ASC RE 800# 1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0868	VALVULA GAVETA A105 SW B16.11 ASC RE 800# 1.1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0869	VALVULA GAVETA A105 SW B16.11 ASC RE 800# 3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0870	VALVULA GAVETA A105 SW B16.11 ASC RE 800# 1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0880	VALVULA GAVETA A182-F11-CL2 SW B16.11 ASC RE 800# 1.1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0881	VALVULA GAVETA A182-F11-CL2 SW B16.11 ASC RE 800# 3/4"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.009.0882	VALVULA GAVETA A182-F11-CL2 SW B16.11 ASC RE 800# 1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0883	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0884	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 3"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
084.009.0885	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0886	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 6"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0887	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 8"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0888	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 10"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0891	VALVULA GAVETA A182-F11-CL2 SW B16.11 ASC RE 1500# 1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0893	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 150# 16"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0894	VALVULA GAVETA A182-F91 SW B16.11 ASC RE 800# 1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0896	VALVULA GAVETA A182-F304 SW B16.11 ASC RE 800# 3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0901	VALVULA GAVETA A351-CF8 RF B16.5 ASC RE 300# 10"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0902	VALVULA GAVETA A351-CF8 RF B16.5 ASC RE 300# 12"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0903	VALVULA GAVETA A182-F91 BW B16.25 ASC RE 2500# 3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0904	VALVULA GAVETA A182-F91 BW B16.25 ASC RE 2500# 1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0914	VALVULA RETENCAO PRT SP MONO A216WCB 3" 300#	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0915	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 150# 20"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0916	VALVULA RETENCAO PRT SP MONO A216WCB 2" 300#	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0918	VALVULA GAVETA A182-F91 SW B16.11 ASC RE 2500# 3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0927	VALVULA RET PISTAO MON A105 800# SW B16.11 1"	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0930	VALVULA RET PORT UNICA MON A216-WCB 150# FLG RFR B16.5 2"	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0932	VALVULA RET PORT UNICA MON A351-CF8 300# FLG RFR B16.5 2"	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0938	VALVULA GAVETA A216-WCB RF B16.5 ASC RE 300# 2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0941	VALVULA GAVETA A217-WC6 BW B16.25 ASC RE 600# 3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0942	VALVULA GAVETA A217-WC6 BW B16.25 ASC RE 1500# 2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.0946	VALVULA GLB A126CLB FPL 125# 12"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0947	VALVULA GLOBO RETA A216-WCB FLG RFR B16.5 150# 2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0949	VALVULA GLOBO RETA A216-WCB FLG RFR B16.5 150# 4"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0955	VALVULA GLOBO RETA A216-WCB FLG RFR B16.5 300# 2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0964	VALVULA GLOBO RETA A216-WCB FLG RFR B16.5 300# 2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0978	VALVULA GLOBO RETA BZ62 NPT B1.20.1 200# 3/4"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0979	VALVULA GLOBO RETA A105 SW B16.11 800# 3/4"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0980	VALVULA GLOBO RETA A105 SW B16.11 800# 1"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0981	VALVULA GLOBO RETA A105 SW B16.11 600# 1/2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0982	VALVULA GLB A105 SW 800# 3/4"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0983	VALVULA GLB A105 SW 800# 1"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.0984	VALVULA GLB A105 SW 800# 1.1/2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.1091	VALVULA BOR A536 65-45-12 WAF 150# 8"	84818097	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.1236	VALVULA GAVETA FF126-B FLG B16.1 ASC RE 125# 12"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.1264	VALVULA AGUL ANG 1/2" 6000# NPT	84818099	15.37	29.73	0.00	8.80
084.009.1268	VALVULA GAV BZ B62 NPT TAMP ROSC HAST ASCEN 200# 3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.1274	VALVULA GLOBO RETA A351-CF8 FLG RFR B16.5 150# 6"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.1276	VALVULA GLB FOFO FPL APAR CONICO 125# 2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
084.009.1279	VALVULA ESF BI A216WCB FL FRCONC PLENA 150# 2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.1280	VALVULA ESF BI A216WCB FL FRR PLENA 150# 3"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.1301	VALVULA ESFERA BI A1182-F316 NPT B1.20.1 5000# 1/4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.1320	VALVULA RECIRC ASTM A216 HOR 10" FL ANSI B16.5-RF 150PSI	84818099	15.37	29.73	0.00	8.80
084.009.1321	VALVULA BLOQ OCULAR AI316 10" FLG	84818099	15.37	29.73	0.00	8.80
084.009.1326	VALVULA RET PORT UNICA MON A216-WCB 300# FLG RFR B16.5 4"	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.1331	VALVULA GLOBO RETA BZ62 NPT B1.20.1 200# 1/2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.1362	VALVULA GLOBO RETA A216-WCB FLG RFR B16.5 300# 4"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.1363	VALVULA GLOBO RETA A105 SW B16.11 800# 1/2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
084.009.1367	VALVULA GAVETA A217-C5 RF B16.5 ASC RE 150# 2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
084.009.1369	VALVULA GAV A182 SW APAR HARE AI304 800PSI 3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
085.005.0084	JUNTA AI304 GRF 150# 10"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0086	JUNTA AI304 GRF 150# 14"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0087	JUNTA AI304 GRF 150# 16"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0088	JUNTA AI304 GRF 150# 18"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0093	JUNTA AI304 GRF 150# 2"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0094	JUNTA AI304 GRF 150# 3"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0095	JUNTA AI304 GRF 150# 4"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0097	JUNTA AI304 GRF 300# 20"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0099	JUNTA AI304 GRF 300# 8"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0106	JUNTA AI304 GRF 300# 1"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0107	JUNTA AI304 GRF 300# 1.1/2"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0108	JUNTA AI304 GRF 300# 2"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0109	JUNTA AI304 GRF 300# 3"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0133	JUNTA AI304 GRF 150# 1.1/2"	84841000	8.53	31.70	0.00	17.00
085.005.0285	JUNTA ANEL OVAL A1008 3POLEGADAS FJA LIS 900SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0286	JUNTA ANEL OVAL A1008 4" FJA LIS 900SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0287	JUNTA ANEL OVAL A1008 6" FJA LIS 900SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0288	JUNTA ANEL OVAL A1008 8" FJA LIS 900SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0289	JUNTA ANEL OVAL A1008 10" FJA LIS 900SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0290	JUNTA ANEL OVAL A1008 12" FJA LIS 900SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0291	JUNTA ANEL OVAL A1008 3/4" FJA LIS 1500SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0292	JUNTA ANEL OVAL A1008 1" FJA LIS 1500SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0294	JUNTA ANEL OVAL A1008 2" FJA LIS 1500SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0295	JUNTA ANEL OVAL A1008 3" FJA LIS 1500SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0296	JUNTA ANEL OVAL A1008 4" FJA LIS 1500SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0297	JUNTA ANEL OVAL A1008 6" FJA LIS 1500SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0298	JUNTA ANEL OVAL A1008 8" FJA LIS 1500SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0299	JUNTA ANEL OVAL A1008 10" FJA LIS 1500SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0305	JUNTA ANEL OVAL A182GRF11CL2 10" FJA LIS 600SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0312	JUNTA ANEL OVAL A182GRF11CL2 8" FJA LIS 1500SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0313	JUNTA ANEL OVAL A182GRF11CL2 10" FJA LIS 1500SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
085.005.0314	JUNTA ANEL OVAL A182GRF11CL2 12" FJA LIS 1500SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
085.005.0328	JUNTA ANEL OVAL A1008 2" FJA LIS 900SHC B16.20	73269090	15.37	27.73	0.00	5.60
087.001.0226	SILICATO CALCIO TB 10" 38MM	38249089	7.87	30.43	0.00	17.00
087.001.0278	PERLITA EXPANDIDA TB 4" 2"	25309090	4.20	24.22	0.00	17.00
087.001.0292	PERLITA EXPANDIDA TB 12" 1.1/2"	25309090	4.20	24.22	0.00	17.00
087.001.0315	PERLITA EXPANDIDA PL 36MM 152,4MM 63MM	25309090	4.20	24.22	0.00	17.00
202.021.0074	SUORTE METALICO PINTADO - CONFORME DESENHO	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
218.011.0029	PARTE TQ-50001- TANQUE DE ÁGUA DESMINERALIZADA	73090090	4.20	9.76	0.00	0.00
218.011.0030	PARTE TQ-50002- TANQUE DE ÁGUA DESMINERALIZADA	73090090	4.20	9.76	0.00	0.00
218.011.0031	PARTE TQ-50003- TANQUE DE ÓLEO COMBUSTIVEL	73090090	4.20	9.76	0.00	0.00
218.011.0032	PARTE TQ-50004- TANQUE DE ÓLEO COMBUSTIVEL	73090090	4.20	9.76	0.00	0.00
218.011.0033	PARTE TQ-50006- TANQUE DE ÓLEO COMBUSTIVEL	73090090	4.20	9.76	0.00	0.00
400.001.0003	TUBO COND. AC API 5L C/C ASME-B-36 P.CHANFRADA SCH20 8"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
400.001.0049	TUBO COND. AC API 5L C/C ASME-B-36 P.CHANFRADA SCH20 10"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
400.001.0052	TUBO COND. AC API 5L S/C ASME-B-36 P.CHANFRADA SCH40 3"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
400.001.0055	TUBO COND. AC API 5L S/C ASME-B-36 P.CHANFRADA SCH40 8"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
400.001.0056	TUBO COND. AC API 5L C/C ASME-B-36 P.CHANFRADA SCH40 10"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
400.001.0057	TUBO COND. AC API 5L S/C ASME-B-36 P.ROSCADA SCH80 3/4"	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
400.001.0058	TUBO COND. AC API 5L S/C ASME-B-36 P.ROSCADA SCH80 1"	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
400.001.0065	TUBO COND. AC S/C ASTM A-106 ASME B-36 P. CHANFRADA SCH160 3"	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
400.001.0086	TUBO CONDUÇÃO AC, ESPEC. API-5L, S/ COSTURA, ASME B-36.10 SCH. 80 - DIAM. 1.1/2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
400.001.0087	TUBO, CONDUÇÃO, AC, SEM COSTURA, ASME B36.10, PONTA LISA, SCH 80, DIM.1/2"	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
400.001.0088	TUBO CONDUÇÃO, AC, API-5L Gr, S/ COSTURA, SCH.80, CONFORME ASME B36.10, DIM. 3/4".	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
400.001.0090	TUBO, CONDUÇÃO, AC, ASTM A 106 Gr B, SCH. 160, S/COSTURA, DIM.3/4".	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
400.066.0001	VÁLVULA GAVETA, AÇO FORJADO ASTM A182, CL 2 , ENCAIXE SOLDA, CLASSE 800#. DIAM 3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
400.072.0001	JOELHO 90°, FERRO MALEÁVEL ASTM A 197, GALV FOGO, ROSCADO, (NPT), CL 300#. DIAM 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
400.072.0002	JOELHO 90°, FERRO MALEÁVEL ASTM A 197, GALV FOGO, ROSCADO, (NPT), CL 300#. DIAM 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
401.001.0161	SUSPENSÃO PARA TIRANTE 1/4" C/ FUIROS 10 x 20MM	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
401.002.0079	CABO DE COBRE ISOLADO, CLASSE 5, ISOLAÇÃO 0,6/1,0 Kv, PVC SEÇÃO (DIM.1) 25 MM2	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
401.008.0077	CONECTOR DE ATER PARA FIX DE CABO A HASTE OU TUBO DIM.2 mm² 19 X 25	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
401.015.0036	TRANSFORMADOR TRIFÁSICO ISOLADOR A SECO - POTÊNCIA 30 kVA -IMERSO EM MASSA COMPOUND	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
401.018.0054	PCC 50001 A/B/C- Paineis de Corrente	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
401.018.0055	PCC 50002 A/B/C- Paineis de Corrente	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
401.029.0139	ELETROCALHA TRECHO RETO, FABRICADA EM CHAPA DE AÇO ESPESSURA 1,90mm, DOBRADA TIPO "U", PERFURADA, GA	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
401.029.0144	CURVA HORIZONTAL 90 GR PARA LEITO DE CABOS, TIPO MÉDIO, CONSTITUÍDO DE DUAS LONGARINAS DE PERFIL "U"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
401.029.0153	CURVA HORIZONTAL 90º, PARA ELETROCALHA, FABRICADA EM CHAPA DE AÇO, ESPESSURA 1,90mm, DOBRADA TIPO "U"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
402.004.0007	Filtro de óleo combustível Cesto Tipo Z de 10" x 150#, em AC.	84213990	4.20	18.56	0.00	8.80
402.004.0008	Filtro de Óleo Combustível Cesto Tipo Z de 8" x 300#, em AC.	84213990	4.20	18.56	0.00	8.80
402.004.0009	Filtro de Óleo Combustível, Cesto Tipo Z de 8" x 150#, em AC	84213990	4.20	18.56	0.00	8.80
402.004.0010	Filtro de Óleo Combustível, Cesto Tipo Z de 4" x 300#, em AC.	84213990	4.20	18.56	0.00	8.80
500.001.0001	ARRUELA ADAPTADORA; AÇO CARBONO;38mm x 38mm	73182100	17.12	23.29	0.00	0.00
500.009.0002	ARRUELA ELETRODUTO; ALUMÍNIO;2"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.009.0003	ARRUELA ELETRODUTO; ALUMÍNIO;3/4"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.009.0004	ARRUELA ELETRODUTO; ALUMÍNIO;1"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
500.009.0005	ARRUELA ELETRODUTO; ALUMÍNIO;1"	76161000	19.18	27.52	0.00	0.00
500.010.0001	ARRUELA; AI 304; PRESSÃO;1 1/2"	73182100	17.12	23.29	0.00	0.00
500.010.0004	ARRUELA; AI 304; PRESSAO;3/8 POLEGADAS	73182100	17.12	23.29	0.00	0.00
500.010.0005	ARRUELA; AI 304; LISA;1/4"	73182200	17.12	23.29	0.00	0.00
500.010.0006	ARRUELA; AI 304; LISA;3/8"	73182200	17.12	23.29	0.00	0.00
500.010.0007	ARRUELA; AÇO CARBONO; PRESSÃO;1/4"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.010.0008	ARRUELA; AÇO CARBONO; LISA; FORMATO CIRCULAR;3/8"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.010.0009	ARRUELA; AÇO CARBONO; PRESSÃO;3/8"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.010.0010	ARRUELA; AÇO CARBONO; LISA; FORMATO CIRCULAR;1/4"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.010.0015	ARRUELA; AÇO CARBONO; PRESSÃO;3/8"	73182100	17.12	23.29	0.00	0.00
500.010.0017	ARRUELA; AÇO CARBONO; PRESSÃO;1/4"	73182100	17.12	23.29	0.00	0.00
500.010.0018	ARRUELA; AI 304; PRESSÃO;1/2"	73182100	17.12	23.29	0.00	0.00
500.010.0019	ARRUELA; AI 304; PRESSÃO;1/4"	73182100	17.12	23.29	0.00	0.00
500.010.0022	ARRUELA; AÇO CARBONO; LISA; FORMATO CIRCULAR;3/8"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.010.0026	ARRUELA; AÇO INOX; PRESSÃO;3/8"	73182100	17.12	23.29	0.00	0.00
500.010.0027	ARRUELA; AÇO INOX; PRESSÃO;1/2"	73182100	17.12	23.29	0.00	0.00
500.010.0030	ARRUELA; AÇO CARBONO; LISA;3/8"	73182200	17.12	23.29	0.00	0.00
500.015.0001	BARRA ROSCADA; SAE 1010; TOTAL WW;3/8 POLEGADAS x 3000mm	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
500.015.0002	BARRA ROSCADA; AÇO CARBONO; WW;1/4" x 3000mm	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
500.015.0003	BARRA ROSCADA; AÇO CARBONO; WW;3/8" x 3000mm	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
500.016.0001	BARRA DE ATERRAMENTO; COBRE ELETROLÍTICO;50mm x 500mm x 6,35mm	74071010	7.15	14.39	0.00	0.00
500.016.0004	BARRA DE ATERRAMENTO; COBRE ELETROLÍTICO;50mm x 650mm x 6,35mm	74071010	7.15	14.39	0.00	0.00
500.016.0005	BARRA DE ATERRAMENTO; COBRE ELETROLÍTICO;50mm x 550mm x 6,35mm	74071010	7.15	14.39	0.00	0.00
500.018.0001	ABRAÇADEIRA ELETRODUTO; SAE 1010; "D";3/4"	73071100	6.12	11.68	0.00	0.00
500.018.0002	ABRAÇADEIRA ELETRODUTO; SAE 1010; "D";1 1/2"	73071100	6.12	11.68	0.00	0.00
500.018.0005	ABRAÇADEIRA ELETRODUTO; SAE 1010; "D";2"	73071100	6.12	11.68	0.00	0.00
500.018.0007	ABRAÇADEIRA ELETRODUTO; SAE 1010; "D";1"	73071100	6.12	11.68	0.00	0.00
500.018.0013	ABRAÇADEIRA ELETRODUTO; ALUMÍNIO; TIPO UNHA;1 POLEGADA	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.018.0017	ABRAÇADEIRA ELETRODUTO; ALUMÍNIO; 'D' REFORÇADA;1pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.018.0018	ABRAÇADEIRA ELETRODUTO; ALUMÍNIO; 'D' REFORÇADA;2pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.026.0001	BUCHA NYLON; NYLON;S/D	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
500.026.0002	BUCHA NYLON; NYLON;S/D	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
500.027.0001	BUCHA REDUÇÃO ELETRODUTO; ALUMÍNIO;1 1/2" x 3/4"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.027.0002	BUCHA REDUÇÃO ELETRODUTO; ALUMÍNIO;2pol x 1pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.027.0003	BUCHA REDUÇÃO ELETRODUTO; ALUMÍNIO;1" x 3/4"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.027.0004	BUCHA REDUÇÃO ELETRODUTO; ALUMÍNIO;2" x 3/4"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.027.0005	BUCHA REDUÇÃO ELETRODUTO; ALUMÍNIO;1 1/2" x 1"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.027.0008	BUCHA REDUÇÃO ELETRODUTO; ALUMÍNIO;1" x 3/4"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.029.0001	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; 320MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;400mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0003	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 45°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0006	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0007	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0008	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 45°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
500.029.0009	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 45°; 320MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;400mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0010	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 45°; 320MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0011	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0012	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 45°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;600mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0014	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0016	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 45°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0017	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;400mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0018	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;600mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0020	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 45°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;600mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0021	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0022	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 45°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0023	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 45°; 320MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0024	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 45°; 320MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0028	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; 320MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0029	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 45°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0030	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0032	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 45°; 320MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0035	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; 520MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0036	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 45°; 320MM; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ;400mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.029.0043	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AUTO EXTIN; 400mm x 152mm	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
500.029.0044	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AUTO EXTIN;600mm x 152mm (...)	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
500.029.0045	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; RESINA ACRÍLICA;400mm x 152mm	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
500.029.0046	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AUTO EXTIN;400mm x 152mm (...)	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
500.029.0047	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AUTO EXTIN;600mm x 152mm (...)	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
500.029.0048	CURVA DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 90°; RESINA ACRÍLICA;600mm x 152mm	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
500.030.0001	CABO DE ATERRAMENTO; COBRE;25mm ²	85442000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.030.0002	CABO DE ATERRAMENTO; COBRE;70mm ²	85442000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.030.0003	CABO DE ATERRAMENTO; COBRE;35mm ²	85442000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.032.0003	CABO FIELDBUS FOUNDATION; COBRE; TIPO "A" , 16 AWG; 1P; CAPA EXTERNA LARANJA;1,5mm ²	85442000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.032.0004	CABO FIELDBUS FOUNDATION; COBRE; TIPO "A" , 18 AWG; 1P; AZUL;0,8mm ²	85442000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.034.0001	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE;25mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0002	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE;150mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0003	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE;6,0mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0004	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; TRIPOLAR;35mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0005	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE;70mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0007	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; TRIPOLAR;10mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0008	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE;95mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0009	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; UNIPOLAR;240mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0010	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE;10mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0011	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; TRIPOLAR;16mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0012	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE;35mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0013	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; UNIPOLAR;120mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0014	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; TRIPOLAR;4,0mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
500.034.0015	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; TRIPOLAR;50mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0016	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; UNIPOLAR;150mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0017	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE;4,0mm²	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.034.0018	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; TRIPOLAR;6,0mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0019	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; UNIPOLAR;70mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0020	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; UNIPOLAR;300mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0021	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE;16mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0022	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE;10mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0023	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE;50mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0024	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; UNIPOLAR;95mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0025	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; UNIPOLAR;185mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0026	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE;120mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0027	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE;4,0mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0028	CABOS DE BAIXA TENSÃO; COBRE; TRIPOLAR;25mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0035	CABO DE BAIXA TENSÃO; COBRE; UNIPOLAR;6,0mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0043	CABO DE BAIXA TENSÃO; COBRE; UNIPOLAR;6,0mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0046	CABO DE BAIXA TENSÃO; COBRE; UNIPOLAR;2,5mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0047	CABO DE BAIXA TENSÃO; COBRE; UNIPOLAR;6,0mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0049	CABO DE BAIXA TENSÃO; COBRE; UNIPOLAR;6,0mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0066	CABO DE BAIXA TENSÃO; COBRE;25mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0067	CABO DE BAIXA TENSÃO; COBRE;35mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.034.0068	CABO DE BAIXA TENSÃO; COBRE;16mm²	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.035.0001	CONECTOR DE ATERRAMENTO A COMPRESSÃO; COBRE ELETROLÍTICO; TIPO CABO-CABO; SEÇÃO 2º CABO 25;S/D (...)	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.035.0002	CONECTOR DE ATERRAMENTO A COMPRESSÃO; COBRE ELETROLÍTICO; TIPO CABO-CABO; SEÇÃO 2º CABO 50;S/D (...)	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.035.0003	CONECTOR DE ATERRAMENTO A COMPRESSÃO; COBRE ELETROLÍTICO; TIPO HASTE-CABO; DIÂMETRO HASTE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.035.0004	CONECTOR DE ATERRAMENTO A COMPRESSÃO; COBRE ELETROLÍTICO; TIPO HASTE-CABO; DIÂMETRO HASTE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.035.0007	CONECTOR DE ATERRAMENTO A COMPRESSÃO; COBRE ELETROLÍTICO; TIPO CABO-CABO; SEÇÃO 2º CABO 35;S/D (...)	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.036.0002	CONDULETE TIPO "C"; ALUMÍNIO; TGVP;3/4"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.036.0003	CONDULETE TIPO "C"; ALUMÍNIO; TGVP;3/4"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.036.0004	CONDULETE TIPO "C"; ALUMÍNIO; TGVP;3/4"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.036.0005	CONDULETE TIPO "C"; ALUMÍNIO; TGVP;3/4"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.036.0006	CONDULETE TIPO "C"; ALUMÍNIO; TGVP;1 1/2"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.036.0007	CONDULETE TIPO "C"; ALUMÍNIO; TGVP;3/4"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.036.0008	CONDULETE TIPO "C"; ALUMÍNIO; TGVP;1"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.036.0011	CONDULETE TIPO 'C'; ALUMÍNIO;2pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.036.0012	CONDULETE TIPO 'C'; ALUMÍNIO;1pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.036.0020	CONDULETE TIPO "C"; ALUMÍNIO; TGVP;1"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.037.0006	CABOS DE CONTROLE; COBRE;4,0mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.037.0007	CABOS DE CONTROLE; COBRE;4,0mm²	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.037.0009	CABOS DE CONTROLE; COBRE;16mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.037.0010	CABOS DE CONTROLE; COBRE;6,0mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.037.0011	CABOS DE CONTROLE; COBRE;2,5mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.037.0012	CABOS DE CONTROLE; COBRE;2,5mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
500.042.0001	CONDULETE TIPO 'E'; ALUMÍNIO; TGVP;1pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.042.0002	CONDULETE TIPO "E"; ALUMÍNIO; TGVP;3/4"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.042.0004	CONDULETE TIPO "E"; ALUMÍNIO; TGVP;3/4"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.043.0001	CONECTOR P/ ELETRODUTO; ALUMÍNIO;1"	85366910	9.47	32.64	0.00	17.00
500.043.0002	CONECTOR P/ ELETRODUTO; ALUMÍNIO;3/4"	85366910	9.47	32.64	0.00	17.00
500.050.0001	CURVA DE INVERSÃO DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 90°; 300MM SEGMENTADO; LISA C/ ;100mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.050.0002	CURVA DE INVERSÃO DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 90°; 300MM SEGMENTADO; LISA; RES;50mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.050.0003	CURVA DE INVERSÃO DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 90°; 300MM SEGMENTADO; LISA C/;200mm x 100mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.050.0004	CURVA DE INVERSÃO DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 90°; 300MM SEGMENTADO; LISA C/ T;50mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.050.0005	CURVA DE INVERSÃO DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 90°; 300MM SEGMENTADO; LISA; RE;100mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.050.0008	CURVA DE INVERSÃO DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 90°; 300MM; LISA C/ TAMP; RES;50mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.051.0001	CURVA HORIZONTAL DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO;50mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.051.0002	CURVA HORIZONTAL DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO;200mm x 100mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.051.0003	CURVA HORIZONTAL DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO;200mm x 100mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.051.0004	CURVA HORIZONTAL DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO;50mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.051.0005	CURVA HORIZONTAL DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO;100mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.051.0006	CURVA HORIZONTAL DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO;100mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.052.0001	CURVA VERTICAL INTERNA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 90°; LISA C/ TAMP; RES;100mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.052.0002	CURVA VERTICAL INTERNA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 90°; LISA C/ TAMP; RES;200mm x 100mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.052.0003	CURVA VERTICAL INTERNA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 45 GRAUS; LISA C/ TAMP; PEÇAS;200mm x 100mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.052.0004	CURVA VERTICAL INTERNA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 90°; LISA C/ TAMP; RESIN;50mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.052.0006	CURVA VERTICAL INTERNA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 45°; LISA C/ TAMP; PEÇAS 3;50mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.055.0001	CHAPA; SAE 1010;2000mm x 2000mm	72201220	16.21	40.93	0.00	17.00
500.055.0002	CHAPA; AÇO CARBONO;100mm x 50mm	72201220	16.21	40.93	0.00	17.00
500.055.0003	CHAPA; A 36;150mm x 150mm	72162100	13.45	37.26	0.00	17.00
500.056.0006	CHUMBADOR; AÇO CARBONO; INT WW;1/4" x 35mm	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
500.056.0007	CHUMBADOR; AÇO CARBONO; INT WW;3/8" x 40mm	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
500.056.0008	CHUMBADOR; AI 304; INT WW;1/4" x 35mm	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
500.056.0009	CHUMBADOR; AI 304; INT WW;3/8" x 45mm	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
500.056.0010	CHUMBADOR; AI 304; INT WW;3/8" x 40mm	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
500.056.0014	CHUMBADOR; AÇO CARBONO; INT WW;1/4" x 35mm	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
500.056.0021	CHUMBADOR; AÇO INOX; ROSCA INTERNA; INT WW; FORNECIDO COM PORCA E ARRUELA LISA E D;3/8" x 40mm (...)	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
500.065.0002	CONDULETE TIPO "LB"; ALUMÍNIO; TGVP;1 1/2"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.065.0003	CONDULETE TIPO LB; ALUMÍNIO; TGVP;3/4 POLEGADAS	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.065.0004	CONDULETE TIPO "LB"; ALUMÍNIO; TGVP;1"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.065.0011	CONDULETE TIPO "LB"; ALUMÍNIO; EX-D;1"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.065.0013	CONDULETE TIPO 'LB'; ALUMÍNIO;1pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.065.0014	CONDULETE TIPO 'LB'; ALUMÍNIO;2pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.066.0001	CURVA DE LEITO; AÇO CARBONO; 90°; 320MM;600mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.066.0002	CURVA DE LEITO; AÇO CARBONO; 90°; 520MM;200mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.066.0003	CURVA DE LEITO; AÇO CARBONO; 90°; 520MM;800mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.066.0004	CURVA DE LEITO; AÇO CARBONO; 90°; 320MM;600mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.066.0005	CURVA DE LEITO; AÇO CARBONO; 90°; 520MM;800mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
500.066.0006	CURVA DE LEITO; AÇO CARBONO; 90°; 520MM;800mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.066.0007	CURVA DE LEITO; AÇO CARBONO; 45°; 520MM;800mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.066.0008	CURVA DE LEITO; AÇO CARBONO; 90°; 520MM;800mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.066.0009	CURVA DE LEITO; AÇO CARBONO; 90°; 520MM;200mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.066.0010	CURVA DE LEITO; AÇO CARBONO; 90°; 520MM;200mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.066.0011	CURVA DE LEITO; AÇO CARBONO; 90°; 320MM;600mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.066.0012	CURVA DE LEITO; AÇO CARBONO; 90°; 520MM;600mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.069.0001	CONDULETE TIPO LL; ALUMÍNIO; TGVP;1 POLEGADAS	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.069.0002	CONDULETE TIPO LL; ALUMÍNIO; TGVP;3/4 POLEGADA	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.069.0003	CONDULETE TIPO "LL"; ALUMÍNIO; TGVP;1 1/2"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.069.0004	CONDULETE TIPO "LL"; ALUMÍNIO; TGVP;2"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.069.0005	CONDULETE TIPO "LL"; ALUMÍNIO; TGVP;1"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.069.0009	CONDULETE TIPO "LL"; ALUMÍNIO; EX-D;1"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.069.0011	CONDULETE TIPO 'LL'; ALUMÍNIO;1pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.071.0001	CURVA HORIZONTAL DE ELETROCALHA; AÇO CARBONO; 90GR; 14 MSG; PERFURADA SEM TAMPA; 200MM;200mm x 100mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.071.0002	CURVA HORIZONTAL DE ELETROCALHA; ALUMÍNIO; 90°; 20 MSG; 300MM CURVILÍNEO;300mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.071.0003	CURVA HORIZONTAL DE ELETROCALHA; ALUMÍNIO; 90°; 20 MSG; 300MM CURVILÍNEO;100mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.072.0001	CURVA VERTICAL EXTERNA DE ELETROCALHA; AÇO CARBONO; 90°; 14 MSG; PERFURADA SEM TAMPA;200mm x 100mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.073.0001	CURVA VERTICAL INTERNA DE ELETROCALHA; AÇO CARBONO; 90°; 14 MSG; PERFURADA SEM TAMPA;200mm x 100mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.073.0002	CURVA VERTICAL INTERNA DE ELETROCALHA; ALUMÍNIO; 90°; 20 MSG;300mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.073.0003	CURVA VERTICAL INTERNA DE ELETROCALHA; ALUMÍNIO; 90°; 20 MSG;100mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.074.0001	CABO DE MÉDIA TENSÃO; COBRE;185mm ²	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.074.0002	CABOS DE MÉDIA TENSÃO; COBRE;70mm ²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.074.0003	CABOS DE MÉDIA TENSÃO; COBRE;300mm ²	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.074.0004	CABOS DE MÉDIA TENSÃO; COBRE;120mm ²	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.074.0007	CABOS DE MÉDIA TENSÃO; COBRE;70mm ²	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.074.0008	CABO DE MÉDIA TENSÃO; COBRE;300mm ²	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.074.0009	CABOS DE MÉDIA TENSÃO; COBRE;35mm ²	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.085.0001	CAP TAMPÃO; ALUMÍNIO;3/4 POLEGADAS	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.085.0003	CAP (TAMPÃO); ALUMÍNIO;1 1/2"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.088.0005	CURVA ELETRODUTO; AÇO CARBONO;2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
500.091.0002	CONDULETE TIPO "TB"; ALUMÍNIO; TGVP;1"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.091.0003	CONDULETE TIPO "TB"; ALUMÍNIO; TGVP;2"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.091.0004	CONDULETE TIPO "TB"; ALUMÍNIO; TGVP;1 1/2"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.091.0005	CONDULETE TIPO "TB"; ALUMÍNIO; TGVP;3/4"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.091.0006	CONDULETE TIPO 'TB'; ALUMÍNIO;1pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.092.0001	CONDULETE TIPO T; ALUMÍNIO; TGVP ; 1 POL	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.092.0002	CONDULETE TIPO "T"; ALUMÍNIO; TGVP;1 1/2"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.092.0003	CONDULETE TIPO T; ALUMÍNIO; TGVP;3/4 POLEGADAS	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.092.0004	CONDULETE TIPO T; ALUMÍNIO; TGVP;1 POLEGADAS	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.092.0005	CONDULETE TIPO "T"; ALUMÍNIO; TGVP;2"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.092.0011	CONDULETE TIPO "T"; ALUMÍNIO; EX-D;1"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.092.0013	CONDULETE TIPO 'T'; ALUMÍNIO;2pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
500.092.0014	CONDULETE TIPO 'T'; ALUMÍNIO;1pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.093.0002	CAPTOR; AÇO GALVANIZADO; HORIZONTAL;5/16" x 350mm	85354090	4.20	27.37	0.00	17.00
500.095.0002	CURVA VERTICAL EXTERNA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 90º; LISA C/ TAMPA; RESI;100mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.095.0004	CURVA VERTICAL EXTERNA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 90º; LISA C/ TAMPA; RES;200mm x 100mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.095.0005	CURVA VERTICAL EXTERNA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 90º; LISA C/ TAMPA; RESIN;50mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.095.0006	CURVA VERTICAL EXTERNA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 45º; LISA C/ TAMPA; RESINA ;50mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.095.0008	CURVA VERTICAL EXTERNA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 45º; LISA C/ TAMPA; RESIN;50mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.095.0009	CURVA VERTICAL EXTERNA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 45º; LISA C/ TAMPA; RESI;100mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.095.0010	CURVA VERTICAL EXTERNA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; 45º; LISA C/ TAMPA; RES;200mm x 100mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.099.0001	CAIXA REDONDA; ALUMÍNIO; EX-D;1"	76129090	10.02	24.91	0.00	5.60
500.101.0001	CONDULETE TIPO X; ALUMÍNIO; TGVP;1pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.101.0002	CONDULETE TIPO "X"; ALUMÍNIO; TGVP;1"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.101.0003	CONDULETE TIPO "X"; ALUMÍNIO; TGVP;3/4"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.101.0004	CONDULETE TIPO "X"; ALUMÍNIO; TGVP;1 1/2"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.101.0007	CONDULETE TIPO "X"; ALUMÍNIO; EX-D;1"	85369090	9.47	32.64	0.00	17.00
500.101.0008	CONDULETE TIPO 'X'; ALUMÍNIO;1pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.102.0001	CRUZETA HORIZ. 90 GRAUS DE LEITO; AÇO CARBONO; 320MM;600mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.102.0002	CRUZETA HORIZ. 90º DE LEITO; AÇO CARBONO; 520MM;800mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.104.0001	CANTONEIRA ZZ; AÇO CARBONO;S/D	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.105.0001	CONDULETE TIPO "DUPL0 E"; ALUMÍNIO; TGVP;3/4"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.113.0004	ELETRODUTO FLEXÍVEL; AÇO CARBONO;1"	83071090	15.37	38.54	0.00	17.00
500.113.0006	ELETRODUTO FLEXÍVEL; AÇO CARBONO;3/4"	83071090	15.37	38.54	0.00	17.00
500.117.0001	ELETRODUTO RÍGIDO; PVC; PEÇAS 3000MM;1"	39172300	4.20	10.37	0.00	0.00
500.117.0003	ELETRODUTO RÍGIDO; ALUMÍNIO; NPT; PEÇAS DE 3MTS;1 POLEGADAS	76042100	4.20	11.55	0.00	0.00
500.117.0004	ELETRODUTO RÍGIDO; ALUMÍNIO; NPT; PEÇAS DE 3MTS;1 1/2"	76042100	4.20	11.55	0.00	0.00
500.117.0005	ELETRODUTO RÍGIDO; ALUMÍNIO; NPT; PEÇAS DE 3MTS;3/4 POLEGADAS	76042100	4.20	11.55	0.00	0.00
500.117.0006	ELETRODUTO RÍGIDO; ALUMÍNIO; NPT; PEÇAS DE 3MTS;2"	76042100	4.20	11.55	0.00	0.00
500.117.0008	ELETRODUTO RÍGIDO; ALUMÍNIO; NPT; PEÇAS 3000MM;1"	76042100	4.20	11.55	0.00	0.00
500.117.0029	ELETRODUTO RÍGIDO; AÇO CARBONO; NPT; PEÇAS 3000MM;2"	73069090	15.37	20.93	0.00	0.00
500.117.0030	ELETRODUTO RÍGIDO; AÇO CARBONO; NPT; PEÇAS 3000MM;3"	73069090	15.37	20.93	0.00	0.00
500.117.0031	ELETRODUTO RÍGIDO; ALUMÍNIO; NPT; PEÇAS DE 3MTS;1"	76082090	4.20	13.15	0.00	0.00
500.117.0032	ELETRODUTO RÍGIDO; ALUMÍNIO; NPT; PEÇAS DE 3MTS;2"	76082090	4.20	13.15	0.00	0.00
500.122.0001	TERMINAL DE FECHAMENTO P/ELETROCALHA; ALUMÍNIO;300mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.122.0002	TERMINAL DE FECHAMENTO P/ELETROCALHA; ALUMÍNIO;100mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.125.0001	FIBRA VEDANTE; FIBRA DE RETENÇÃO;S/D	68061000	13.45	34.04	0.00	17.00
500.126.0001	GRAPA FIXA; AI 304; LEITO DE CABOS;63mm x 38mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.126.0002	GRAPA FIXA; AÇO CARBONO; LEITO DE CABOS;63mm x 38mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.127.0001	GRAMPO DE ATERRAMENTO; COBRE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.127.0002	GRAMPO DE ATERRAMENTO; BRONZE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.127.0003	GRAMPO DE ATERRAMENTO; BRONZE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.132.0001	GRAMPO U; AI 304;1 POLEGADAS	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0002	GRAMPO U; AI 304;3/4 POLEGADAS	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0004	GRAMPO U; AI 304;1 1/2 POLEGADAS	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
500.132.0010	GRAMPO U; AÇO CARBONO;1"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0017	GRAMPO "U"; AI 316L; WW;3"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
500.132.0018	GRAMPO "U"; AI 316L; WW;2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
500.132.0019	GRAMPO "U"; AI 316L; WW;1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
500.132.0020	GRAMPO "U"; AI 304;3"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0021	GRAMPO "U"; AI 304;1"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0022	GRAMPO "U"; AI 304;1 1/2"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0023	GRAMPO "U"; AI 304;2"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0024	GRAMPO "U"; AI 304;3/4"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0025	GRAMPO "U"; AI 304;2 1/2"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0026	GRAMPO "U"; AI 304;4"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0027	GRAMPO "U"; AÇO CARBONO; 2 PORCAS E 2 ARRUELAS DE PRESSÃO EM AÇO CARBONO BI;3/4"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0029	GRAMPO "U"; AÇO CARBONO; 2 PORCAS E 2 ARRUELAS DE PRESSÃO EM AÇO CARBONO BI;1 1/2"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0030	GRAMPO "U"; AÇO CARBONO; 2 PORCAS E 2 ARRUELAS DE PRESSÃO EM AÇO CARBONO BI;2"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0031	GRAMPO "U"; AÇO CARBONO; 2 PORCAS E 2 ARRUELAS DE PRESSÃO EM AÇO CARBONO BI;2 1/2"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0032	GRAMPO "U"; AÇO CARBONO; 2 PORCAS E 2 ARRUELAS DE PRESSÃO EM AÇO CARBONO BI;4"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.132.0033	GRAMPO "U"; AÇO INOX;3/4"	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
500.133.0001	HASTE ATERRAMENTO; AÇO CARBONO;3/4" x 3000mm	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.137.0003	ISOLADOR; POLIETILENO; BAIXA TENSÃO CILÍNDRICO; 57MM X 75MM (DIÂMETRO X ALTURA);S/D	85479000	9.47	32.64	0.00	17.00
500.138.0001	JUNÇÃO ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RETA TIPO L; PERFURADA C/ ABA RETA; S/ REB;100mm x 100mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.138.0002	JUNÇÃO ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RETA TIPO "L"; PERFURADA C/ ABA RETA; S/ REBA;50mm x 100mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.139.0001	JUNÇÃO SIMPLES ELETROCALHA; ALUMÍNIO; SIMPLES; C/ ABA RETA; 8 FUIROS OBLONGOS; 20;160mm x 100mm (...)	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.141.0001	JUNÇÃO DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; RESINA ACRÍLICA AUTO-EXTINGUÍVEL; AZUL CLARO;150mm x 250mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.141.0002	JUNÇÃO DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; RESINA ACRÍLICA AUTO-EXTINGUÍVEL; VERD;150mm x 250mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.141.0003	JUNÇÃO DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; RESINA ACRÍLICA AUTO-EXTINGUÍVEL; VERD;150mm x 250mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.141.0004	JUNÇÃO DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; RESINA ACRÍLICA AUTO-EXTINGUÍVEL; AZUL;150mm x 250mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.141.0005	JUNÇÃO DE LEITO ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; RESINA ACRÍLICA; COGUMELO OU SIMILAR;200mm x 152mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.142.0001	JUNÇÃO LEITO; AÇO CARBONO;S/D	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.143.0001	LÂMPADA; VIDRO; VAPOR METÁLICO DE ALTA PRESSÃO; 70W; 220V;S/D	85393200	9.47	33.23	0.00	17.00
500.143.0002	LÂMPADA; VIDRO; FLUORESCENTE TUBULAR; 36W;S/D	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
500.143.0006	LÂMPADA; VIDRO; VAPOR METÁLICO DE ALTA PRESSÃO; 250W; 220V;S/D	85393200	9.47	33.23	0.00	17.00
500.143.0007	LÂMPADA; VIDRO; VAPOR METÁLICO DE ALTA PRESSÃO; 400W; 220V;S/D	85393200	9.47	33.23	0.00	17.00
500.143.0009	LÂMPADA; VIDRO; VAPOR METÁLICO DE ALTA PRESSÃO; 150W; 220V;S/D	85393200	9.47	33.23	0.00	17.00
500.143.0010	LÂMPADA; VIDRO; FLUORESCENTE COMPACTA INTEGRADA; 23W; 220V;S/D	85393100	9.47	33.23	0.00	17.00
500.143.0018	LÂMPADA; VIDRO; VAPOR METÁLICO DE ALTA PRESSÃO; 70W; 220V;S/D	85393200	9.47	33.23	0.00	17.00
500.143.0019	LÂMPADA; VIDRO; FLUORESCENTE TUBULAR; 32W; 220V;S/D	85393100	9.47	33.23	0.00	17.00
500.144.0004	LUVA REDUÇÃO ELETRODUTO; FERRO FUNDIDO; NPT;1" x 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
500.145.0001	TRECHO RETO DE LEITO; AÇO CARBONO;600mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.145.0002	TRECHO RETO DE LEITO; AÇO CARBONO;800mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.146.0001	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ACRÍLIC;400mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0002	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ACRÍLIC;300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0003	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ACRÍLIC;600mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0004	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ACRÍLIC;600mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
500.146.0005	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ACRÍLIC;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0006	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ACRÍLIC;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0007	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ACRÍLIC;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0008	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ACRÍLIC;400mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0009	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ACRÍLIC;400mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0010	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ACRÍLIC;300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0011	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ACRÍLIC;300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0012	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ACRÍLIC;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0013	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 41MM X 41MM; 300MM; RESINA ACRÍLIC;300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0014	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AUTO EXTINGUÍVEL;400mm x 152mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0015	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AUTO EXTINGUÍVEL;500mm x 152mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0016	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AUTO EXTINGUÍVEL;600mm x 152mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.146.0017	TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; PESADO; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AUTO EXTINGUÍVEL;800mm x 152mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.147.0001	LUMINÁRIA; ALUMÍNIO; FLUORESCENTE COMPACTA INTEGRADA;S/D	94054010	9.47	33.23	0.00	17.00
500.147.0002	LUMINÁRIA; ALUMÍNIO FUNDIDO; TGVP; FLUORESCENTE COMPACTA INTEGRADA;S/D	94054010	9.47	33.23	0.00	17.00
500.147.0003	LUMINÁRIA; ALUMÍNIO FUNDIDO; NÃO ACENDÍVEL E RESPIRAÇÃO RESTRITA; VAPOR METÁLICO;S/D	94054010	9.47	33.23	0.00	17.00
500.147.0004	LUMINÁRIA; AÇO CARBONO; FLUORESCENTE TUBULAR;S/D	94054010	9.47	33.23	0.00	17.00
500.147.0005	LUMINÁRIA; ALUMÍNIO FUNDIDO; NÃO ACENDÍVEL E RESPIRAÇÃO RESTRITA; VAPOR METÁLICO;S/D	94051093	8.53	32.29	0.00	17.00
500.147.0006	LUMINÁRIA; AÇO CARBONO; FLUORESCENTE TUBULAR;S/D	94054010	9.47	33.23	0.00	17.00
500.147.0007	LUMINÁRIA; POLIESTER; RESPIRAÇÃO RESTRITA; FLUORESCENTE TUBULAR;S/D	94054090	9.47	33.23	0.00	17.00
500.147.0008	LUMINÁRIA; AÇO CARBONO; FLUORESCENTE TUBULAR;S/D	94054010	9.47	33.23	0.00	17.00
500.147.0010	LUMINÁRIA; ALUMÍNIO FUNDIDO; NÃO ACENDÍVEL E RESPIRAÇÃO RESTRITA;S/D	94051093	8.53	32.29	0.00	17.00
500.147.0011	LUMINÁRIA; ALUMÍNIO FUNDIDO; NÃO ACENDÍVEL E RESPIRAÇÃO RESTRITA; VAPOR METÁLICO;S/D	94051093	8.53	32.29	0.00	17.00
500.147.0012	LUMINÁRIA; ALUMÍNIO FUNDIDO; NÃO ACENDÍVEL E RESPIRAÇÃO RESTRITA;S/D	94051093	8.53	32.29	0.00	17.00
500.149.0001	LUVA ELETRODUTO; ALUMÍNIO;3/4 POLEGADAS	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.149.0002	LUVA ELETRODUTO; ALUMÍNIO;1 1/2"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.149.0003	LUVA ELETRODUTO; ALUMÍNIO;1 POLEGADAS	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.149.0004	LUVA ELETRODUTO; ALUMÍNIO;2"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.149.0009	LUVA ELETRODUTO; AÇO CARBONO;2pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.153.0004	MULTICABO DE INSTRUMENTAÇÃO; COBRE; 12T;1,0mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.153.0011	MULTICABO DE INSTRUMENTAÇÃO; COBRE; 12P; FIOS DE COBRE;1,0mm²	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
500.153.0016	MULTICABO DE INSTRUMENTAÇÃO; COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO; 12T; FIOS DE COBRE;1,0mm²	85442000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.160.0001	NIPLE ELETRODUTO; ALUMÍNIO; EX-D; ROSCA NPT;3/4"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.160.0002	NIPLE ELETRODUTO; ALUMÍNIO; EX-D; ROSCA NPT;3/4"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.160.0003	NIPLE ELETRODUTO; ALUMÍNIO; EX-D; ROSCA NPT;1"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.160.0006	NIPLE ELETRODUTO; ALUMÍNIO; ROSCA NPT;1"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.160.0012	NIPLE ELETRODUTO; ALUMÍNIO; ROSCA NPT;2pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.160.0013	NIPLE ELETRODUTO; ALUMÍNIO; ROSCA NPT;1pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.162.0003	PARAFUSO; AI 304; CAB LENTILHA; WW;1/4" x 1"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0004	PARAFUSO; AI 304; CAB SEXTAVADA; WW;3/8" x 1 1/2"	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.162.0005	PARAFUSO; AI 304; CAB LENTILHA C/ FENDA; WW;3/8" x 1 1/2"	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.162.0006	PARAFUSO; AÇO CARBONO; CAB SEXTAVADA; WW;3/8" x 1"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.162.0007	PARAFUSO; AÇO CARBONO; CAB LENTILHA C/ FENDA; WW;1/4" x 3/4"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
500.162.0008	PARAFUSO; AI 304; CAB SEXTAVADA; TOTAL WW;3/8" x 1"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0010	PARAFUSO; AÇO CARBONO; CAB CHATA C/ FENDA; TOTAL WW;3/8" x 3/4"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0011	PARAFUSO; AÇO CARBONO; CAB SEXTAVADA; WW;1/4" x 1"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0013	PARAFUSO; AÇO CARBONO; CAB SEXTAVADA; WW;3/8" x 1"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0014	PARAFUSO; AI 304; CAB SEXTAVADA; TOTAL WW;1/4" x 1"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0016	PARAFUSO; AI 304; CAB LENTILHA; ROSCA WW;1/4" x 1"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0019	PARAFUSO; AI 304; CAB SEXTAVADA; TOTAL WW;1/4" x 3/4"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0025	PARAFUSO; AÇO CARBONO; CAB SEXTAVADA; WW;1/4" x 1 1/2"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0026	PARAFUSO; AÇO CARBONO; CAB SEXTAVADA; WW;3/8" x 2"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0027	PARAFUSO; AÇO CARBONO; CAB PANELA C/ FENDA; WW;1/4" x 2"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0028	PARAFUSO; AÇO CARBONO; CAB SEXTAVADA; SOBERBA;1/4" x 2"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0029	PARAFUSO; AÇO CARBONO; TOTAL WW;1/4" x 1 3/4"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0030	PARAFUSO; AÇO CARBONO; CAB SEXTAVADA; WW;1/4" x 2"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0031	PARAFUSO; AÇO CARBONO; CAB REDONDA; WW;1/4" x 5/8"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0039	PARAFUSO; AÇO INOX; CAB SEXTAVADA; WW;1/2" x 50mm	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0040	PARAFUSO; AÇO INOX; CAB SEXTAVADA; WW;3/8" x 40mm	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0046	PARAFUSO; AÇO CARBONO; CAB SEXTAVADA; WW;3/8" x 40mm	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.162.0047	PARAFUSO; AÇO CARBONO; CAB SEXTAVADA; WW;3/8" x 40mm	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.169.0001	PERFILADO PERFURADO; AÇO GALVANIZADO; A QUENTE; PEÇAS DE 3MTS;38mm x 38mm	73089090	15.37	20.93	0.00	0.00
500.175.0005	PORCA SEXTAVADA; AI 304; NPT;2"	73181600	17.12	23.29	0.00	0.00
500.175.0006	PORCA SEXTAVADA; AI 304; NPT;1 1/2"	73181600	17.12	23.29	0.00	0.00
500.175.0007	PORCA SEXTAVADA; AI 304; WW;3/8"	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.175.0008	PORCA SEXTAVADA; AÇO CARBONO; WW;3/8"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.175.0009	PORCA SEXTAVADA; AÇO CARBONO; WW;1/4"	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.175.0010	PORCA SEXTAVADA; AÇO CARBONO; WW;1/4"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
500.175.0011	PORCA SEXTAVADA; AÇO CARBONO; WW;3/8"	73181600	17.12	23.29	0.00	0.00
500.175.0012	PORCA SEXTAVADA; AI 304; NPT;3/8"	73181600	17.12	23.29	0.00	0.00
500.175.0013	PORCA SEXTAVADA; AI 304; NPT;1/4"	73181600	17.12	23.29	0.00	0.00
500.175.0014	PORCA SEXTAVADA; AÇO CARBONO; WW;3/8"	73181600	17.12	23.29	0.00	0.00
500.175.0015	PORCA SEXTAVADA; AÇO CARBONO; WW;1/4"	73181600	17.12	23.29	0.00	0.00
500.175.0018	PORCA SEXTAVADA; AÇO INOX; WW;3/8"	73181600	17.12	23.29	0.00	0.00
500.175.0019	PORCA SEXTAVADA; AÇO INOX; WW;1/2"	73181600	17.12	23.29	0.00	0.00
500.177.0001	PRENSA CABO; ALUMÍNIO; EX-D; NPT; 1/2"; 3,1 - 8,7MM;1/2"	85366990	9.47	32.64	0.00	17.00
500.177.0006	PRENSA CABO; ALUMÍNIO; NPT; 3/4";1 1/2"	85366990	9.47	32.64	0.00	17.00
500.177.0007	PRENSA CABO; ALUMÍNIO; NPT; 3/4";3/4"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.177.0008	PRENSA CABO; ALUMÍNIO; NPT; 3/4";1"	85366990	9.47	32.64	0.00	17.00
500.180.0001	PROJETOR; ALUMÍNIO; NÃO ACENDÍVEL E RESPIRAÇÃO RESTRITA; 250W;S/D	94054090	9.47	33.23	0.00	17.00
500.180.0002	PROJETOR; ALUMÍNIO; NÃO ACENDÍVEL E RESPIRAÇÃO RESTRITA; 400W;S/D	94054090	9.47	33.23	0.00	17.00
500.181.0001	PORCA LOSANGULAR; AÇO CARBONO; WW; COM MOLA;1/4"	73181600	17.12	23.29	0.00	0.00
500.181.0003	PORCA LOSANGULAR; AI 304; ROSCA WW; SEM MOLA;1/4"	73181600	17.12	23.29	0.00	0.00
500.183.0001	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; P/ LEITO; 41MM X 41MM; RES;800mm x 600mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.183.0002	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; P/ LEITO; 41MM X 41MM; RES;800mm x 600mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.184.0001	REDUÇÃO CONCÊNTR. DE LEITO; AÇO CARBONO;800mm x 200mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
500.186.0001	REDUÇÃO EXCÊNTR. DE LEITO; AÇO CARBONO;800mm x 200mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.186.0002	REDUÇÃO EXCÊNTR. DE LEITO; AÇO CARBONO;800mm x 600mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.186.0003	REDUÇÃO EXCÊNTR. DE LEITO; AÇO CARBONO;800mm x 600mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.187.0001	REDUÇÃO À DIREITA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RESINA ACRÍLICA;100mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.187.0002	REDUÇÃO À DIREITA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; ABA DOBRADA INTERNA TIPO "U"; L;100mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.187.0003	REDUÇÃO À DIREITA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RESINA ACRÍLICA;200mm x 100mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.187.0004	REDUÇÃO À DIREITA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; LISA; RESINA ACRÍLICA;200mm x 100mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.188.0001	REDUÇÃO À ESQUERDA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; ABA DOBRADA INTERNA TIPO "U"; ;100mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.188.0002	REDUÇÃO À ESQUERDA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AUTO E;100mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.188.0003	REDUÇÃO À ESQUERDA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; ABA DOBRADA INTERNA TIPO "U";;200mm x 100mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.188.0004	REDUÇÃO À ESQUERDA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RESINA ÉSTER-VINÍLIC;200mm x 100mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.188.0005	REDUÇÃO À ESQUERDA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; LISA; RESINA ACRÍLICA;200mm x 100mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.189.0001	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RESINA ACRÍLICA;100mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.189.0002	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; ABA DOBRADA INTERNA TIPO "U"; L;200mm x 100mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.189.0003	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; ABA DOBRADA INTERNA TIPO "U"; LI;100mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.189.0004	REDUÇÃO CONCÊNTRICA ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RESINA ACRÍLICA;200mm x 100mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.192.0001	REDUÇÃO DE ABA DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AU;200mm x 100mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.193.0001	REDUÇÃO À DIREITA DE ELETROCALHA; ALUMÍNIO; 20 MSG;300mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.194.0001	REDUÇÃO À ESQUERDA DE ELETROCALHA; ALUMÍNIO; 20 MSG;300mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.198.0001	REDUÇÃO EXCÊNTRICA ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; À DIREITA; 41MM X 41MM; RES;800mm x 400mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.198.0002	REDUÇÃO EXCÊNTRICA ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; À DIREITA; 41MM X 41MM; RES;800mm x 400mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.202.0001	SEPTO DIVISOR ; FIBRA DE VIDRO;30mm x 95mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.202.0002	SEPTO DIVISOR ; FIBRA DE VIDRO;95mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.212.0002	SUPORTE GUIA OU ISOLADOR; AÇO CARBONO; TIPO REFORÇADO;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.212.0004	SUPORTE GUIA OU ISOLADOR; AÇO CARBONO; TIPO REFORÇADO; BASE PARA APARAFUSAR;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.214.0001	SUSPENSÃO LUMINÁRIA; AÇO CARBONO; GANCHO CURVO;95mm x 38mm	94054090	9.47	33.23	0.00	17.00
500.221.0001	TOMADA ELÉTRICA INDUSTRIAL; POLIAMIDA; A PROVA DE EXPLOÇÃO E SEGURANÇA AUMENTADA; 2 POLOS+;S/D (...)	85366910	9.47	32.64	0.00	17.00
500.221.0002	TOMADA ELÉTRICA INDUSTRIAL; POLIAMIDA; A PROVA DE EXPLOÇÃO E SEGURANÇA AUMENTADA; 2 POLOS+;S/D (...)	85366910	9.47	32.64	0.00	17.00
500.224.0005	TAMPA TE HORIZ. RED. 90° DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; 520MM; VERDE ESCURO;800mm x 400mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.229.0001	TERMINAL À COMPRESSÃO; COBRE ELETROLÍTICO;2,5mm ²	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.229.0014	TERMINAL À COMPRESSÃO; COBRE ELETROLÍTICO ESTANHADO; METÁLICA;35mm ²	74199990	16.40	31.15	0.00	5.60
500.229.0015	TERMINAL À COMPRESSÃO; COBRE ELETROLÍTICO; METÁLICA;25mm ²	74199990	16.40	31.15	0.00	5.60
500.243.0001	TAMPA TRECHO RETO DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; LISA; PECAS 3000MM; RESINA ESTER-V;200mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.243.0002	TAMPA P/TRECHO RETO DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; LISA; PEÇAS 3000MM; RESINA ÉSTER-VI;50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.244.0001	TÊ HORIZONTAL 90° DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO;50mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.244.0002	TÊ HORIZONTAL 90° DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO;100mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.246.0001	TÊ VERTICAL DESCIDA 90° DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; LISA C/ TAMPA; RESINA ÉS;50mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.246.0002	TÊ VERTICAL DESCIDA 90° DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; LISA C/ TAMPA; RESINA É;100mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.246.0003	TÊ VERTICAL DESCIDA 90° DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; LISA C/ TAMPA; RESINA ;200mm x 100mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.247.0001	TÊ VERTICAL DESCIDA LATERAL DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; LISA; RESINA ACRÍLICA;100mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.248.0002	TÊ VERTICAL SUBIDA 90° DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; LISA C/ TAMPA; RESINA ÉS;100mm x 50mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.248.0003	TÊ VERTICAL SUBIDA 90° DE ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; LISA C/ TAMPA; RESINA É;200mm x 100mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.249.0001	TRECHO RETO ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RESINA ACRÍLICA;100mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
500.249.0002	TRECHO RETO ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RESINA ACRÍLICA;50mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.249.0003	TRECHO RETO ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RESINA ACRÍLICA;200mm x 100mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.249.0006	TRECHO RETO ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AUTO EXTINGUÍVEL;50mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.249.0008	TRECHO RETO ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; SEPTO; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AUTO EXTINGUÍVEL;50mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.249.0009	TRECHO RETO ELETROCALHA; FIBRA DE VIDRO; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AUTO EXTINGUÍVEL;100mm x 50mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.253.0001	TE HORIZONTAL 90º ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 320MM; 41MM X 41MM; RESINA ACRÍLICA ;800mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.253.0002	TE HORIZONTAL 90º ; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 320MM; 41MM X 41MM; RESINA ACRÍLICA ;400mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.254.0001	TE HORIZONTAL 90 GRAUS; AÇO CARBONO; 520MM;200mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.254.0002	TE HORIZONTAL 90º; AÇO CARBONO; 520MM;800mm x 150mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.258.0015	TAMPA TRECHO RETO DE LEITO; FIBRA DE VIDRO; RESINA ÉSTER-VINÍLICA AUTO EXTINGUÍVEL;400mm	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.276.0001	TÊ HORIZONTAL 90º DE ELETROCALHA; AÇO CARBONO; 14 MSG; PERFURADA SEM TAMPA; 200MM;200mm x 100mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.276.0002	TÊ HORIZONTAL 90º DE ELETROCALHA; ALUMÍNIO; 20 MSG; 300MM CURVILÍNEO;300mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.276.0003	TÊ HORIZONTAL 90º DE ELETROCALHA; ALUMÍNIO; 20 MSG; 300MM CURVILÍNEO;100mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.278.0001	TRECHO RETO ELETROCALHA; AÇO CARBONO; 14 MSG; PERFURADA SEM TAMPA; PEÇAS 3000MM;200mm x 100mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.278.0002	TRECHO RETO ELETROCALHA; ALUMÍNIO; 20 MSG; PEÇAS 3000MM;100mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.278.0003	TRECHO RETO ELETROCALHA; ALUMÍNIO; 20 MSG; PEÇAS 3000MM;300mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.279.0001	TÊ VERTICAL DESCIDA LATERAL DE ELETROCALHA; ALUMÍNIO; 20 MSG; 300MM CURVILÍNEO;300mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.279.0002	TÊ VERTICAL DESCIDA LATERAL DE ELETROCALHA; ALUMÍNIO; 20 MSG; 300MM CURVILÍNEO;100mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.287.0001	TE HORIZONTAL REDUÇÃO 90º; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 520MM; 41MM X 41MM; R;800mm x 300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.287.0002	TE HORIZONTAL REDUÇÃO 90º; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 320MM; 41MM X 41MM; R;400mm x 300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.287.0003	TE HORIZONTAL REDUÇÃO 90º; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 320MM; 41MM X 41MM; R;800mm x 200mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.287.0004	TE HORIZONTAL REDUÇÃO 90º; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 520MM; 41MM X 41MM; R;800mm x 200mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.287.0005	TE HORIZONTAL REDUÇÃO 90º; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 520MM; 41MM X 41MM; R;800mm x 300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.287.0006	TE HORIZONTAL REDUÇÃO 90º; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 520MM; 41MM X 41MM; R;800mm x 400mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.287.0007	TE HORIZONTAL REDUÇÃO 90º; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 520MM; 41MM X 41MM; R;800mm x 300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.287.0008	TE HORIZONTAL REDUÇÃO 90º; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 320MM; 41MM X 41MM; R;800mm x 300mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.287.0009	TE HORIZONTAL REDUÇÃO 90º; FIBRA DE VIDRO; PESADO; 520MM; 41MM X 41MM; R;800mm x 600mm x 152mm (...)	39259090	6.12	12.88	0.00	0.00
500.296.0001	UNIÃO MACHO - FÊMEA; ALUMÍNIO; ROSCA NPT;3/4"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.296.0002	UNIÃO MACHO - FÊMEA; ALUMÍNIO; ROSCA NPT;1 1/2"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.296.0003	UNIÃO MACHO - FÊMEA; ALUMÍNIO; ROSCA NPT;1 POLEGADAS	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.296.0012	UNIÃO MACHO - FÊMEA; ALUMÍNIO; EX-D; ROSCA NPT;1pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.296.0013	UNIÃO MACHO - FÊMEA; ALUMÍNIO; EX-D; ROSCA NPT;2pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.297.0001	UNIDADE SELADORA; ALUMÍNIO; EX-D; RO NPT;3/4 POLEGADAS	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.297.0016	UNIDADE SELADORA; ALUMÍNIO; EX-D; RO NPT;2"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.297.0017	UNIDADE SELADORA; ALUMÍNIO; EX-D; RO NPT;1pol	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.300.0001	TALA DE JUNÇÃO; AÇO CARBONO;152mm x 100mm	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
500.302.0001	CONECTOR DE MEDIÇÃO; LATÃO;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.303.0002	CONECTOR SPLIT BOLT OU PARAFUSO FENDIDO; BRONZE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.303.0003	CONECTOR SPLIT BOLT OU PARAFUSO FENDIDO; BRONZE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.303.0004	CONECTOR SPLIT BOLT OU PARAFUSO FENDIDO; LATÃO;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.303.0006	CONECTOR SPLIT BOLT OU PARAFUSO FENDIDO; BRONZE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.303.0008	CONECTOR SPLIT BOLT OU PARAFUSO FENDIDO; BRONZE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.304.0001	SILICONE PARA VEDAÇÃO; SILICONE;S/D	32089021	16.55	25.13	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
500.305.0001	TENSIONADOR; LATÃO;S/D	85354090	4.20	27.37	0.00	17.00
500.305.0002	TENSIONADOR; LATÃO;S/D	85354090	4.20	27.37	0.00	17.00
500.306.0001	PERFIL "U"; SAE 1010;75mm x 50mm x 100mm	72166110	13.45	37.26	0.00	17.00
500.306.0002	PERFIL "U"; SAE 1010;100mm x 41mm x 6000mm	72166110	13.45	37.26	0.00	17.00
500.306.0003	PERFIL "U"; SAE 1010;75mm x 50mm x 6000mm	72166110	13.45	37.26	0.00	17.00
500.306.0007	PERFIL "U"; SAE 1010;152mm x 50mm x 8mm	72163100	13.45	37.26	0.00	17.00
500.306.0008	PERFIL "U"; SAE 1010;100mm x 41mm x 6,35mm	72163100	13.45	37.26	0.00	17.00
500.308.0001	SUSPENSÃO ANTI-VIBRATÓRIA; ALUMÍNIO;3/4"	94059900	9.47	33.23	0.00	17.00
500.309.0001	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA; POLIESTER;S/D	94054090	9.47	33.23	0.00	17.00
500.311.0001	CANTONEIRA PERFIL; AÇO CARBONO;50mm x 50mm	72162100	13.45	37.26	0.00	17.00
500.311.0002	CANTONEIRA PERFIL; SAE 1010;50mm x 50mm	72162100	13.45	37.26	0.00	17.00
500.311.0003	CANTONEIRA PERFIL; AÇO CARBONO;38mm x 38mm	72162100	13.45	37.26	0.00	17.00
500.311.0004	CANTONEIRA PERFIL; AÇO CARBONO;50mm x 50mm	72162100	13.45	37.26	0.00	17.00
500.311.0005	CANTONEIRA PERFIL; AÇO CARBONO;63mm	72162100	13.45	37.26	0.00	17.00
500.312.0001	BATEDOR PARA CHUMBADOR; AI 304;1/4"	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
500.312.0002	BATEDOR PARA CHUMBADOR; AI 304;3/8"	73181900	17.12	23.29	0.00	0.00
500.314.0001	PLUGUE PARA TOMADA ELÉTRICA INDUSTRIAL; POLIAMIDA; A PROVA DE EXPLOSÃO E SEGURANÇA AUMENTADA;S/D	85366910	9.47	32.64	0.00	17.00
500.314.0002	PLUGUE PARA TOMADA ELÉTRICA INDUSTRIAL; POLIAMIDA; A PROVA DE EXPLOSÃO E SEGURANÇA AUMENTADA;S/D	85366910	9.47	32.64	0.00	17.00
500.315.0001	CRUZETA HORIZONTAL 90º; ALUMÍNIO;300mm x 100mm	76109000	4.20	14.18	0.00	0.00
500.318.0001	CONECTOR MINI-GAR; BRONZE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.323.0001	CONECTOR DE DERIVAÇÃO CABO CHAPA; BRONZE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.327.0002	CONECTOR TIPO "X"; BRONZE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.329.0001	CONECTOR DE ATERRAMENTO; BRONZE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.329.0002	CONECTOR DE ATERRAMENTO; BRONZE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.329.0004	CONECTOR DE ATERRAMENTO; BRONZE;S/D	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.333.0005	BUCHA PARA ELETRODUTO; ALUMÍNIO;1"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.333.0006	BUCHA PARA ELETRODUTO; ALUMÍNIO;2"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.333.0007	BUCHA PARA ELETRODUTO; AÇO CARBONO;3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
500.333.0008	BUCHA PARA ELETRODUTO; ALUMÍNIO;1"	76161000	19.18	27.52	0.00	0.00
500.337.0004	TAMPÃO; AÇO CARBONO;3"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
500.337.0005	TAMPÃO; AÇO CARBONO;2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
500.374.0002	CONECTOR PARAFUSO; BRONZE;70mm ²	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.374.0003	CONECTOR PARAFUSO; BRONZE;16mm ²	85359000	6.12	29.29	0.00	17.00
500.378.0001	ABRACADEIRA DE NYLON; NYLON 6.6 (PA66);195mm	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
500.378.0002	ABRACADEIRA DE NYLON; NYLON 6.6 (PA66);240mm	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
500.380.0001	GRAMPO TIPO UNHA; ALUMÍNIO;1"	76090000	16.31	24.28	0.00	0.00
500.380.0002	GRAMPO TIPO UNHA; ALUMÍNIO;2"	39269090	9.47	16.23	0.00	0.00
500.391.0002	PLUGUE PARA TOMADA PREDIAL; PL;S/D	85366990	9.47	32.64	0.00	17.00
501.007.0012	BUCHA DE REDUÇÃO; ASTM A197 GALV; B1.20.1 NPT; B16.14;1 1/2" x 1"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.007.0013	BUCHA DE REDUÇÃO; ASTM A197 GALV; B1.20.1 NPT; B16.14;1 1/2" x 3/4"	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
501.007.0018	BUCHA DE REDUÇÃO; ASTM A197 GALV; B1.20.1 NPT; B16.14;2" x 1 1/2"	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
501.007.0020	BUCHA DE REDUÇÃO; ASTM A197 GALV; B1.20.1 NPT; B16.14;2" x 1"	73071910	6.12	11.68	0.00	0.00
501.007.0024	BUCHA DE REDUÇÃO; ASTM A197 GALV; B16.14;1 1/2" x 1"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.012.0002	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;32" / 3.000"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0003	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;46" / 0.562"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0004	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;52" / 0.562"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0010	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;10" / SCH 30	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0015	CURVA 45; A403 WP347; RL; B16.9;12" / SCH 160	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0016	CURVA 45; A403 WP347; RL; B16.9;14" / 1.500"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0017	CURVA 45; A403 WP347; RL; B16.9;16" / 1.500"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0018	CURVA 45; A403 WP347; RL; B16.9;20" / 1.750"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0023	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;8" / SCH 60	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0024	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;24" / 0.469"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0029	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;44" / 0.562"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0031	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;18" / 0.406"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0038	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;2" / SCH 40	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0039	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;3" / SCH 40	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0040	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;4" / SCH 40	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0041	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;6" / SCH 40	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0042	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;8" / SCH 20	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0043	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;10" / SCH 20	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0050	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;2" / SCH 160	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0051	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;3" / SCH 160	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0054	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;8" / SCH 80	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0056	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;12" / 0.500"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0062	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;2" / SCH 80	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0064	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;10" / SCH 40	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0069	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;6" / XXS	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0070	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;14" / SCH 40	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0074	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;18" / SCH 160	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0076	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;12" / SCH 40	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0079	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;10" / SCH 60	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0082	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;12" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0087	CURVA 45; A234 WP5 CL3; RL; B16.9;8" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0089	CURVA 45; A234 WP11 CL2; RL; B16.9;18" / 0.750"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0092	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;28" / 0.750"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0094	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;8" / XXS	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0095	CURVA 45; A234 WPB; RL; B16.9;48" / 0.562"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0098	CURVA 45; A403 WP304L; SC; RL; B16.9;8" / Sch 40S	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0103	CURVA 45; A403 WP304L; SC; RL; B16.9;6" / Sch 40S	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.012.0105	CURVA 45; A403 WP304L; SC; RL; B16.9;4" / Sch 40S	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.020.0001	CONECTOR MACHO (COMPRESSÃO); A276 GR316; ANILHA 316 SS; CCT X ES; H2/H2S;1/2" x 1/2"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.020.0002	CONECTOR MACHO (COMPRESSÃO); A276 GR316; ANILHA 316 SS; CCT X RO; H2/H2S;1/2" x 1/2"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.020.0003	CONECTOR MACHO (COMPRESSÃO); A276 GR316; ANILHA 316 SS; CCT X RO;1/2" x 1/4"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.020.0004	CONECTOR MACHO (COMPRESSÃO); A105; PORCA HEXAGONAL EM ASTM A105, REVESTIDO CO; ANI;1/2" x 1/2" (...)	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.020.0005	CONECTOR MACHO (COMPRESSÃO); A105; PORCA HEXAGONAL EM ASTM A105, REVESTIDO CO; ANI;1/2" x 3/4" (...)	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.020.0007	CONECTOR MACHO (COMPRESSÃO); A105; PORCA HEXAGONAL EM ASTM A105, REVESTIDO CO; ANI;1/2" x 3/4" (...)	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.020.0008	CONECTOR MACHO (COMPRESSÃO); A105; ANILHA 316 SS; CCT X ES;1/2" x 1"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.020.0009	CONECTOR MACHO (COMPRESSÃO); A105; PORCA HEXAGONAL EM ASTM A105, REVESTIDO CO; ANILH;1/2" x 1" (...)	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.020.0010	CONECTOR MACHO (COMPRESSÃO); A276 GR316; ANILHA 316 SS; CCT X ES; H2/H2S;1/2" x 1"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.020.0011	CONECTOR MACHO (COMPRESSÃO); A276 GR316; ANILHA 316 SS; CCT X RO; H2/H2S;1/2" x 1/4"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.021.0009	CURVA RAI0 CURTO 90º; A234 WPB; B16.9;2" / Sch 80	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.021.0010	CURVA RAI0 CURTO 90º; A234 WPB; B16.9;6" / Sch 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.021.0012	CURVA RAI0 CURTO 90º; A234 WPB; B16.9;2" / Sch 40	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0003	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;32" / 3.000"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0007	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;30" / SCH 20	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0008	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;26" / SCH 20	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0009	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP304L; SC; B16.9;8" / 1.250"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0011	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;10" / SCH 60	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0012	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;14" / SCH 60	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0013	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;8" / SCH 30	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0014	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;10" / SCH 30	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0016	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;14" / SCH 20	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0020	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP347; B16.9;3" / SCH 160	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0021	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP347; B16.9;6" / SCH 160	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0022	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP347; B16.9;8" / SCH 160	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0023	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP347; B16.9;10" / SCH 160	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0024	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP347; B16.9;12" / SCH 160	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0026	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP347; B16.9;16" / 1.500"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0028	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP347; B16.9;24" / 2.500"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0029	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP347; B16.9;26" / 2.500"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0031	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP347; B16.9;36" / 2.750"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0032	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;8" / SCH 60	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0033	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;24" / 0.469"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0039	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;32" / 0.469"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0040	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;28" / 0.469"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0043	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;12" / 1.500"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0044	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;16" / 1.500"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0045	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;18" / 1.750"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0046	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;24" / SCH 40	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0047	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;28" / 0.750"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0049	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WP5 CL3; B16.9;6" / SCH 120	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0050	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WP5 CL3; B16.9;8" / SCH 120	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0051	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WP5 CL3; B16.9;12" / SCH 120	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0054	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;12" / 0.344"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0055	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;18" / 0.406"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0056	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;10" / 1.250"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0057	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;44" / 0.562"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0059	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WP11 CL2; B16.9;6" / SCH 120	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.022.0061	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WP11 CL2; B16.9;10" / SCH 80	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0063	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WP11 CL2; B16.9;14" / SCH 80	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0065	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WP11 CL2; B16.9;14" / 1.750"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0067	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WP11 CL2; B16.9;12" / 1.750"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0071	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;20" / 0.250"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0072	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP304L; SC; B16.9;8" / SCH 40S	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0073	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;2" / SCH 160	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0074	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;3" / SCH 160	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0076	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;6" / SCH 120	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0077	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;8" / SCH 120	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0078	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;2" / SCH 40	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0079	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;8" / SCH 20	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0080	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;10" / SCH 20	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0081	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;14" / 0.250"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0082	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;16" / 0.250"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0083	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;18" / 0.250"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0088	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;6" / XXS	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0090	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;3" / SCH 80	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0091	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;4" / SCH 80	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0092	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;6" / SCH 80	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0093	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;8" / SCH 80	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0094	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;12" / 0.500"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0096	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;10" / SCH 80	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0097	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;3" / SCH 40	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0098	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;4" / SCH 40	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0099	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;6" / SCH 40	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0100	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;8" / SCH 40	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0101	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;10" / SCH 40	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0104	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;16" / 0.375"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0106	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;14" / SCH 40	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0109	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;8" / 1.000"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0110	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;10" / SCH 160	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0111	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;14" / 1.500"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0112	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;16" / SCH 160	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0113	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;18" / SCH 160	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0114	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;20" / SCH 160	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0115	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;24" / SCH 160	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0116	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;12" / SCH 40	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0117	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;12" / SCH 20	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0124	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;12" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0126	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WP11 CL2; B16.9;3" / 0.750"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0127	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WP11 CL2; B16.9;18" / 0.750"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0133	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;4" / XXS	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.022.0135	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP304L; SC; B16.9;3" / Sch 40S	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0138	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP304L; SC; B16.9;4" / Sch 40S	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0143	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;16" / 0.562"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0144	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; SC; B16.9;3" / XXS	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0145	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WPB; B16.9;10" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0146	CURVA RAI0 LONGO 90º; A403 WP304L; SC; B16.9;6" / Sch 40S	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.022.0147	CURVA RAI0 LONGO 90º; A234 WP11 CL2; B16.9;10" / 1.500"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.023.0001	COLAR ROSCADO; A105; MSS SP 97;2" X 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.023.0002	COLAR ROSCADO; A105; MSS SP 97;2" X 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.023.0003	COLAR ROSCADO; A105; MSS SP 97;3" X 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.023.0004	COLAR ROSCADO; A105; MSS SP 97;4" X 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.023.0005	COLAR ROSCADO; A105; MSS SP 97;4" X 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.023.0006	COLAR ROSCADO; A105; MSS SP 97;3" x 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.023.0007	COLAR ROSCADO; A105; MSS SP 97;3" x 1 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.023.0008	COLAR ROSCADO; A105; MSS SP 97;4" x 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.023.0009	COLAR ROSCADO; A105; MSS SP 97;4" x 1 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.023.0010	COLAR ROSCADO; A105; MSS SP 97;2" x 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.025.0001	COTOVELO; A INOX;1/4" x 1/2"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.026.0003	COLAR PARA CURVA; A182 F347; MSS SP-97;36" x 8"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.028.0002	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; 8 UN-2B; B1.1;2" x 15 1/2"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0007	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7M; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2HM; 8 UN-2B; ALÍV.;2" x 15 1/2" (...)	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0032	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;5/8" x 4"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0038	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;1/2" x 2 1/2"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0040	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;5/8" x 3 1/4"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0042	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;3/4" x 5"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0044	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; 8 UN-2B; B1.1;1 1/8" x 7"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0046	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7M; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2HM; 8 UN-2B; A;1 1/4" x 11 1/4" (...)	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0049	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; 8 UN-2B; B1.1;1 1/4" x 7 1/2"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0052	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;3/4" x 4 1/2"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0059	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;1" x 5 1/2"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0061	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; 8 UN-2B; B1.1;1 1/4" x 9"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0062	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; 8 UN-2B; B1.1;1 1/8" x 7 1/2"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0065	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; 8 UN-2B; B1.1;1 3/8" x 10 1/2"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0066	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;5/8" x 3 1/2"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0069	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;1/2" x 2 3/4"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0072	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;7/8" x 6"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0075	PARAFUSO ESTOJO; ASTM A320 GR L7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 GR 4; UNC-2B; B1.1;5/8" x 4 1/4"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0079	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;5/8" x 5"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0080	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; 8 UN-2B; B1.1;1 1/4" x 8"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0090	PARAFUSO ESTOJO; ASTM A320 GR L7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 GR 4; UNC-2B; B1.1;1/2" x 2 3/4"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0096	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; 8 UN-2B; B1.1;1 1/8" x 8"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0099	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; 8 UN-2B; B1.1;1 1/4" x 8 1/2"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0103	PARAFUSO ESTOJO; ASTM A320 GR L7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 GR 4; UNC-2B; B1.1;5/8" x 3 1/2"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.028.0104	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7M; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2HM; 8 UN-2B; AL;1 1/4" x 9 1/4" (...)	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0109	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;3/4" x 5 1/2"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0117	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;1/2" x 3 1/2"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0125	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;1/2" x 2 1/4"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0128	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7M; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2HM; UNC-2B; ALÍV. DE TEN;1" x 9" (...)	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0129	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;3/4" x 3 1/2"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0130	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;7/8" x 5 1/2"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0131	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;1" x 7 1/2"	73181500	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0132	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; 8 UN-2B; B1.1;2 1/4" x 22 3/4"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0141	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;5/8" x 5 3/4"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0142	PARAFUSO ESTOJO; ASTM A320 GR L7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 GR 4; UNC-2B; B1.1;5/8" x 3 1/4"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0143	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;3/4" x 4"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0147	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;7/8" x 5"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0162	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; 8 UN-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; 8 UN-2B; B1.1;2" x 15 3/4"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.028.0164	PARAFUSO ESTOJO; A193 B7; UNC-2A; C/ DUAS PORCAS HEX.; A194 2H; UNC-2B; B1.1;1/2" x 3"	73182900	17.12	23.29	0.00	0.00
501.030.0001	FLANGE CEGO; A182 F5; B16.5;3/4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0002	FLANGE CEGO; A182 F347; B16.5;1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0004	FLANGE CEGO; A182 F11 CL2; B16.5;1 1/2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0013	FLANGE CEGO; A105; B16.5;8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0018	FLANGE CEGO; A105; B16.5;24"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0023	FLANGE CEGO; A105; B16.5;1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0026	FLANGE CEGO; A105; B16.5;3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0027	FLANGE CEGO; A105; B16.5;4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0028	FLANGE CEGO; A105; B16.5;6"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0031	FLANGE CEGO; A105; B16.5;1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0037	FLANGE CEGO; A105; B16.5;12"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0043	FLANGE CEGO; A105; B16.5;6"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0046	FLANGE CEGO; A182 F11 CL2; B16.5;1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0049	FLANGE CEGO; A182 F11 CL2; B16.5;1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0055	FLANGE CEGO; A105; B16.5;8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0056	FLANGE CEGO; A105; B16.5;1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0069	FLANGE CEGO; A182 F304L; B16.5;3/4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0074	FLANGE CEGO; A105; B16.5;2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.030.0078	FLANGE CEGO; A105; B16.5;12"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.032.0006	FLANGE ENCAIXE; A182 F11 CL2; B16.5; B16.11;1 1/2" / 0.500"	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.032.0009	FLANGE ENCAIXE; A182 F11 CL2; B16.5; B16.11;1" / SCH 160	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.032.0014	FLANGE ENCAIXE; A105; B16.5; B16.11;3/4" / SCH 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.032.0015	FLANGE ENCAIXE; A105; B16.5; B16.11;1" / SCH 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.032.0016	FLANGE ENCAIXE; A105; B16.5; B16.11;1 1/2" / SCH 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.032.0029	FLANGE ENCAIXE; A105; B16.5; B16.11;3/4" / SCH 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.032.0032	FLANGE ENCAIXE; A182 F11 CL2; B16.5; B16.11;1" / XXS	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.032.0036	FLANGE ENCAIXE; A105; B16.5; B16.11;1/2" / Sch 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.032.0037	FLANGE ENCAIXE; A105; B16.5; B16.11;1/2" / Sch 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.033.0017	FIGURA "8"; A515 60; PETROBRAS N-120; B16.5;2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.033.0061	FIGURA "8"; A285 C; PETROBRAS N-120; B16.5;10"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.033.0069	FIGURA "8"; A285 C; PETROBRAS N-120; B16.5;12"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.033.0078	FIGURA "8"; A285 C; PETROBRAS N-120; B16.5;8"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.033.0114	FIGURA "8"; A285 C; PETROBRAS N-120; B16.5;2"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.037.0002	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;4" / SCH 80	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0004	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;8" / SCH 80	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0008	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;20" / SCH 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0019	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;8" / SCH 30	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0023	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;12" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0025	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;24" / 0.469"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0026	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;2" / SCH 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0027	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;3" / SCH 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0036	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;8" / SCH 60	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0038	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.47 A;32" / 0.469"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0045	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F11 CL2; B16.5;14" / 1.750"	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0051	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F304L;3" / XXS	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0054	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F347;2" / SCH 160	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0055	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F347;3" / SCH 160	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0056	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F347;6" / SCH 160	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0057	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F347;8" / SCH 160	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0059	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F347;12" / SCH 160	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0093	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F11 CL2; B16.5;2" / 0.625"	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0094	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F11 CL2; B16.5;6" / 1.000"	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0100	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;2" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0102	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;4" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0103	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;6" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0104	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;8" / SCH 20	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0106	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;3" / SCH 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0108	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;4" / SCH 120	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0113	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;2" / SCH 80	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0118	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;3" / SCH 80	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0119	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;4" / SCH 80	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0120	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;6" / SCH 80	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0121	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;8" / SCH 80	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0124	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;2" / SCH 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0127	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;6" / SCH 80	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0128	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;8" / SCH 80	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0131	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;2" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0132	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;3" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0133	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;4" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0134	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;6" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0135	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;8" / SCH 20	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.037.0138	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;16" / 0.250"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0142	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;2" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0143	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;3" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0144	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;4" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0147	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;10" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0154	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;2" / SCH 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0155	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;2" / SCH 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0161	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F11 CL2; B16.5;10" / SCH 80	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0167	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;12" / SCH 20	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0170	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;3" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0175	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;8" / SCH 20	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0177	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;4" / SCH 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0190	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;3" / Sch 80	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0196	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F11 CL2; B16.5;12" / 1.750"	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0197	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F5; B16.5;2" / Sch 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0198	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F11 CL2; B16.5;18" / 0.750"	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0200	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F11 CL2; B16.5;8" / Sch 80	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0204	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F11 CL2;12" / Sch 80	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0205	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;3" / Sch 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0206	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;3" / Sch 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0208	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;8" / XXS	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0215	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F304L; B16.5;4" / Sch 40S	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0217	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F304L; B16.5;3" / Sch 40S	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0222	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F304L;3" / Sch 40S	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0223	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;16" / Sch 160	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0229	FLANGE DE PESCOÇO; A105; NORSOK L-005;18" / 1.750"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0233	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;2" / Sch 80	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0234	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;2" / Sch 40	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0242	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;3" / Sch 80	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0245	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;4" / Sch 120	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0249	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;10" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0250	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;6" / Sch 120	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0252	FLANGE DE PESCOÇO; A105; B16.5;10" / Sch 20	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0258	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F304L; B16.5;6" / Sch 40S	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0260	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F304L;3" / Sch 40	73072100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0269	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F5; B16.5;12" / Sch 120	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.037.0271	FLANGE DE PESCOÇO; A182 F5; B16.5;8" / Sch 120	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.039.0003	FLANGE ROSCADO; A105; B16.5; B1.20.1 NPT;1 1/2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.039.0006	FLANGE ROSCADO; A105; GALV. ASTM A153; B16.5; B1.20.1 NPT;2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.039.0008	FLANGE ROSCADO; A105; GALV. ASTM A153; B16.5; B1.20.1 NPT;4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.039.0010	FLANGE ROSCADO; A105; B16.5; B1.20.1 NPT;1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.039.0012	FLANGE ROSCADO; A105; B16.5; B1.20.1 NPT;1"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.039.0016	FLANGE ROSCADO; A105; GALV. ASTM A153; B16.5;4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.039.0020	FLANGE ROSCADO; A105; GALV. ASTM A153; B16.5; B1.20.1 NPT;1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.039.0022	FLANGE ROSCADO; A105; GALV. ASTM A153; B16.5; B1.20.1 NPT;3/4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.041.0002	FLANGE SOBREPOSTO; A105; B16.5;2"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.041.0003	FLANGE SOBREPOSTO; A105; B16.5;3"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.041.0004	FLANGE SOBREPOSTO; A105; B16.5;4"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.041.0005	FLANGE SOBREPOSTO; A105; B16.5;6"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.041.0007	FLANGE SOBREPOSTO; A105; B16.5;18"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.041.0009	FLANGE SOBREPOSTO; A105; B16.5;16"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.041.0010	FLANGE SOBREPOSTO; A105; B16.5;8"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.041.0011	FLANGE SOBREPOSTO; A105; AWWA C207/2;30"	73079100	6.12	11.68	0.00	0.00
501.048.0001	JOELHO 45; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;3/4"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.048.0003	JOELHO 45; A105; B16.11;1"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.048.0004	JOELHO 45; A105; B16.11;3/4"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.048.0005	JOELHO 45; A105; B16.11;1 1/2"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.048.0007	JOELHO 45; A105; B16.11;1"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.049.0002	JOELHO 90; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.049.0004	JOELHO 90; A182 F347; B16.11;1"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.049.0008	JOELHO 90; A182 F5; B16.11;3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.049.0011	JOELHO 90; A105; B16.11;1"	73072300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.049.0013	JOELHO 90; A105; B16.11;1"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.049.0015	JOELHO 90; A105; B16.11;1"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.049.0018	JOELHO 90; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;3"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.049.0019	JOELHO 90; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;2"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.049.0024	JOELHO 90; A105; B16.11;3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.049.0026	JOELHO 90; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;1/2"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.049.0027	JOELHO 90; A182 F304L; B16.11;1/2"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.049.0032	JOELHO 90; A105; B16.11;1/2"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.050.0001	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;3"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0002	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL EXTERNO E INTERNO; B16.20; B16.5;8"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0003	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL EXTERNO E INTERNO; B16.20; B16.5;10"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0004	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL EXTERNO E INTERNO; B16.20; B16.5;12"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0005	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL EXTERNO E INTERNO; B16.20; B16.5;14"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0006	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL EXTERNO E INTERNO; B16.20; B16.5;16"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0007	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL EXTERNO E INTERNO; B16.20; B16.5;18"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0008	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL EXTERNO E INTERNO; B16.20; B16.5;8"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0009	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL EXTERNO E INTERNO; B16.20; B16.5;12"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0010	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;1"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0011	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;1 1/2"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0012	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;2"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0013	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;3"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0014	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;4"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0015	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;6"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0016	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;3/4"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.050.0017	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;1 1/2"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0018	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;2"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0019	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;3"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0020	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;4"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0021	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;6"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0022	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;1/2"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0023	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL ANEL EXT AC; B16.20; B16.5;3/4"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0024	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL EXTERNO E INTERNO; B16.20; B16.5;20"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0025	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL EXTERNO E INTERNO; B16.20; B16.5;24"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.050.0026	JUNTA ESPIRALADA; 304; ENCHIM. GRAF. FLEX.; ANEL EXTERNO E INTERNO; B16.20; B16.5;28"	84842000	7.87	30.43	0.00	17.00
501.053.0003	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.5; B16.20;2"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0004	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.20;1"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0005	JUNTA ANEL; A182 F347; OVAL; MÁX. 160 HB;1"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0010	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.5; B16.20;3/4"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0011	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.5; B16.20;6"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0012	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.5; B16.20;3"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0013	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.5; B16.20;4"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0014	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.5; B16.20;6"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0015	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.5; B16.20;8"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0016	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.5; B16.20;10"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0017	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.5; B16.20;12"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0018	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.5; B16.20;16"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0019	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.20;8"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0020	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.20;1 1/2"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0021	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.20;2"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0022	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.20;3"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0023	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.20;4"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0024	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.20;6"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0025	JUNTA ANEL; AC; OVAL; MÁX. 90 HB; B16.20;10"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0029	JUNTA ANEL; A182 F11 CL2; OVAL; MÁX. 130 HB; B16.5; B16.20;2"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0030	JUNTA ANEL; A182 F11 CL2; OVAL; MÁX. 130 HB; B16.5; B16.20;10"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0032	JUNTA ANEL; A182 F11 CL2; OVAL; MÁX. 130 HB; B16.5; B16.20;18"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0033	JUNTA ANEL; A182 F11 CL2; OVAL; MÁX. 130 HB; B16.5; B16.20;20"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0040	JUNTA ANEL; A182 F347; OVAL; MÁX. 160 HB;10"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.053.0041	JUNTA ANEL; A182 F347; OVAL; MÁX. 160 HB;12"	73071920	6.12	20.48	0.00	8.80
501.056.0001	LUVA; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.056.0014	LUVA; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;3"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.056.0025	LUVA; A105; B16.11;1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.058.0001	MEIA-LUVA; A105; B16.11;1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.058.0009	MEIA-LUVA; A105; B16.11;3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.058.0017	MEIA-LUVA; A105; B16.11;1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.061.0001	NIPLE DE REDUÇÃO CONCÊNTRICO; A234 WPB; SC; B1.20.1 NPT; MSS SP-95; GALV;1" / SCH 80 X 3/4" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.061.0003	NIPLE DE REDUÇÃO CONCÊNTRICO; A234 WPB; SC; B1.20.1 NPT; MSS SP-95;3/4" / SCH 80 X 1/2" / SCH 80 (...)	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.061.0004	NIPLE DE REDUÇÃO CONCÊNTRICO; A234 WPB; SC; MSS SP-95;3/4" / Sch 160 x 1/2" / Sch 160	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.061.0007	NIPLE DE REDUÇÃO CONCÊNTRICO; A234 WPB; SC; MSS SP-95;3/4" / Sch 80 x 1/2" / Sch 80	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.061.0012	NIPLE DE REDUÇÃO CONCÊNTRICO; A234 WPB; SC; MSS SP-95;1" / Sch 80 x 3/4" / Sch 80	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.061.0014	NIPLE DE REDUÇÃO CONCÊNTRICO; A234 WPB; SC; ASME B16.25; MSS SP-95;2" / Sch 80 x 1" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.061.0034	NIPLE DE REDUÇÃO CONCÊNTRICO; A234 WPB; SC; ASME B16.25; MSS SP-95;2" / Sch 40 x 1 1/2" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0004	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WP11 CL2; SC; B16.9;20" / 2.500" X 18" / 2.250"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0016	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;4" / SCH 160 X 2" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0027	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;12" / 0.344" X 10" / SCH 30	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0028	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;3" / SCH 80 X 2" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0029	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;4" / SCH 80 X 3" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0033	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;3" / SCH 160 X 2" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0034	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;6" / SCH 80 X 4" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0035	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;8" / SCH 80 X 6" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0036	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;10" / SCH 80 X 8" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0037	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;12" / 0.500" X 6" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0039	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;16" / 0.250" X 14" / 0.250"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0041	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;8" / SCH 20 X 6" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0043	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;14" / 0.250" X 8" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0044	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;3" / SCH 40 X 2" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0047	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;3" / SCH 40 X 2" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0048	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;4" / SCH 40 X 3" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0049	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;6" / SCH 40 X 4" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0051	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;16" / 0.250" X 12" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0053	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;3" / Sch 40 x 1 1/2" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0054	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;18" / 1.750" x 12" / 1.500"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0056	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;12" / Sch 40 x 8" / Sch 60	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0060	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;10" / Sch 60 x 8" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0061	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;8" / XXS x 6" / XXS	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0063	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;4" / Sch 80 x 3" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0067	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;8" / Sch 60 x 6" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0068	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;6" / XXS x 4" / XXS	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0070	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;8" / Sch 80 x 4" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0071	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;10" / Sch 120 x 8" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0076	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;10" / Sch 120 x 4" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0079	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;6" / XXS x 3" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0080	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;12" / Sch 40 x 10" / Sch 60	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0081	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;3" / Sch 80 x 2" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0082	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;4" / Sch 80 x 2" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0084	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;16" / Sch 20 x 8" / Sch 30	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0085	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;12" / 1.500" x 6" / XXS	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0086	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A403 WP304L; SC; B16.9;6" / Sch 40S x 3" / Sch 40S	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0087	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A403 WP304L; SC; B16.9;4" / Sch 40S x 3" / Sch 40S	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0089	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WP11 CL2; SC; B16.9;24" / 2.750" x 20" / 2.250"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.066.0093	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;12" / 0.344" x 6" / Sch 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.066.0095	REDUÇÃO CONCÊNTRICA; A234 WPB; SC; B16.9;12" / Sch 20 x 10" / Sch 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0003	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WP11 CL2; SC; B16.9;20" / 2.250" X 12" / 1.500"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0004	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WP11 CL2; SC; B16.9;24" / 2.750" X 20" / 2.250"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0012	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;12" / SCH 40 X 8" / SCH 60	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0013	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;30" / 0.469" X 24" / 0.469"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0014	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;42" / 0.562" X 30" / 0.469"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0015	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;26" / 0.469" X 18" / 0.406"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0016	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;26" / 0.469" X 24" / 0.469"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0017	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WP5 CL3; B16.9;4" / SCH 120 X 3" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0018	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WP5 CL3; B16.9;6" / SCH 120 X 4" / SCH 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0019	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;10" / SCH 160 X 6" / XXS	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0020	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;16" / SCH 160 X 10" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0021	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;20" / SCH 160 X 16" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0023	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;24" / SCH 160 X 16" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0024	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;44" / 0.562" X 38" / 0.562"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0025	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;32" / 3.000" X 24" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0026	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;16" / 0.562" X 14" / SCH 60	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0029	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;10" / SCH 30 X 8" / SCH 30	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0030	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;12" / SCH 30 X 10" / SCH 30	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0032	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;16" / SCH 20 X 14" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0054	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;10" / SCH 60 X 8" / SCH 60	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0056	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WP5 CL3; SC; B16.9;4" / SCH 120 X 3" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0057	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;38" / 0.562" X 26" / 0.469"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0058	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;44" / 0.562" X 32" / 0.469"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0059	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;48" / 0.562" X 42" / 0.562"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0060	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;52" / 0.562" X 48" / 0.562"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0062	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WP11 CL2; SC; B16.9;12" / SCH 80 X 10" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0064	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WP11 CL2; SC; B16.9;18" / 0.750" X 14" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0065	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;30" / SCH 20 X 26" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0067	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WP5 CL3; SC; B16.9;8" / SCH 120 X 6" / SCH 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0068	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;6" / SCH 80 X 4" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0070	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;8" / SCH 80 X 6" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0076	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;8" / SCH 40 X 4" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0077	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;8" / SCH 40 X 6" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0079	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;10" / SCH 40 X 8" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0080	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;3" / SCH 40 X 2" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0081	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;4" / SCH 40 X 2" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0082	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;4" / SCH 40 X 3" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0084	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;6" / SCH 40 X 4" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0085	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;8" / SCH 20 X 6" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0087	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;10" / SCH 20 X 8" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0090	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;12" / SCH 20 X 10" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.067.0094	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;30" / Sch 20 x 24" / Sch 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0098	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WP11 CL2; SC; B16.9;6" / Sch 120 x 3" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0099	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WP11 CL2; SC; B16.9;8" / Sch 80 x 4" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0108	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;18" / 0.406" x 12" / Sch 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0112	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;12" / 0.500" x 10" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0115	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;14" / 1.500" x 10" / 1.250"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0117	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;10" / Sch 120 x 8" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0118	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;6" / Sch 120 x 3" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0123	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;14" / 1.500" x 12" / 1.500"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0124	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;10" / Sch 80 x 6" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0125	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;6" / Sch 80 x 3" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0126	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;4" / Sch 80 x 3" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0127	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;8" / Sch 60 x 4" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0128	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;6" / Sch 120 x 4" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0130	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;3" / Sch 80 x 2" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0131	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;8" / XXS x 6" / XXS	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0132	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;28" / 0.750" x 20" / Sch 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0133	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;8" / Sch 80 x 6" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0134	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;3" / Sch 40 x 2" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0137	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WPB; B16.9;6" / XXS x 3" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0140	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WP5 CL3; B16.9;8" / Sch 120 x 4" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.067.0141	REDUÇÃO EXCÊNTRICA; A234 WP5 CL3; B16.9;12" / Sch 120 x 8" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0001	COLAR DE ENCAIXE; A182 F347; MSS SP 97;3" X 1"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0002	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;4" X 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0003	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;3" X 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0004	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;3" X 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0005	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;2" X 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0006	COLAR DE ENCAIXE; A182 F5; MSS SP 97;3" X 3/4"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0007	COLAR DE ENCAIXE; A182 F5; MSS SP 97;4" X 3/4"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0008	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;2" X 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0009	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;2" X 1 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0010	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;3" X 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0011	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;4" X 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0012	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;4" X 1 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0013	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;6" X 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0015	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;2" X 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0016	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;3" X 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0017	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;4" X 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0018	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;2" X 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0019	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;2" X 1 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0020	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;3" X 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0021	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;3" X 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0022	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;3" X 1 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.071.0023	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;2" x 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0024	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;2" x 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0028	COLAR DE ENCAIXE; A182 F304L; MSS SP 97;4" x 3/4"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0030	COLAR DE ENCAIXE; A182 F304L; MSS SP 97;3" x 1"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0031	COLAR DE ENCAIXE; A182 F304L; MSS SP 97;3" x 3/4"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0032	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;4" x 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0033	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;4" x 3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0034	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;3" x 1 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0035	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;2" x 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0036	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;4" x 1 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0037	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;2" x 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0038	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;3" x 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.071.0042	COLAR DE ENCAIXE; A105; MSS SP 97;4" x 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0002	TAMPÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;6" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0006	TAMPÃO; A234 WP11 CL2; SC; B16.25; B16.9;14" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0009	TAMPÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;24" / 0.469"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0010	TAMPÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;28" / 0.469"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0015	TAMPÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / SCH 30	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0017	TAMPÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;26" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0018	TAMPÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;14" / 0.375"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0021	TAMPÃO; A182 F5; B1.20.1 NPT; B16.11;3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0022	TAMPÃO; A105; B1.20.1 NPT; B16.11;1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0023	TAMPÃO; A105; B1.20.1 NPT; B16.11;1 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0025	TAMPÃO; A105; B1.20.1 NPT; B16.11;3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0030	TAMPÃO; A105; FORJADO; B1.20.1 NPT; B16.11;1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0032	TAMPÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;14" / SCH 60	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0033	TAMPÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;16" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0034	TAMPÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;20" / 0.250"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0036	TAMPÃO; A105; B1.20.1 NPT; B16.11;1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0037	TAMPÃO; A105; B16.11;3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0050	TAMPÃO; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0051	TAMPÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;3" / Sch 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.074.0056	TAMPÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / Sch 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.075.0003	TUBING; A269 TP316; SC; A450; PL; ROCKWELL ESCALA "C" 75 A 80;1/2" / 0.065"	73044900	6.12	12.29	0.00	0.00
501.076.0001	TEE DE COMPRESSÃO; A276 GR316; ANILHA 316 SS; CCT; H2/H2S;1/2"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0005	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;32" / 3.000"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0008	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0009	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / SCH 60	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0010	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;30" / 0.469"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0011	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / SCH 60	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0012	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;16" / 0.562"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0013	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / SCH 30	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0014	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / SCH 30	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.077.0015	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;12" / SCH 30	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0016	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;16" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0018	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / 1.000"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0019	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / 1.250"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0024	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;28" / 0.469"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0026	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;44" / 0.562"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0027	TÊ RETO; A234 WP11 CL2; B16.25; B16.9;18" / 0.750"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0030	TÊ RETO; A403 WP347; B16.25; B16.9;16" / 1.500"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0033	TÊ RETO; A403 WP347; B16.25; B16.9;30" / 2.750"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0034	TÊ RETO; A403 WP347; B16.25; B16.9;36" / 2.750"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0035	TÊ RETO; A403 WP347; B16.25; B16.9;12" / SCH 160	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0037	TÊ RETO; A234 WP11 CL2; B16.25; B16.9;18" / 2.250"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0038	TÊ RETO; A234 WP11 CL2; B16.25; B16.9;24" / 2.750"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0040	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;12" / 1.500"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0041	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;12" / 0.344"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0042	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;14" / 1.500"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0043	TÊ RETO; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0044	TÊ RETO; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0045	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;20" / 0.250"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0046	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;2" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0047	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;3" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0048	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;4" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0049	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;6" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0050	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0051	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0052	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;14" / 0.250"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0053	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;6" / XXS	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0054	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;2" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0058	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;16" / 0.250"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0062	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;2" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0063	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;6" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0064	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0065	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;3" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0069	TÊ RETO; A105; B16.11;1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0070	TÊ RETO; A105; B16.11;3/4"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0071	TÊ RETO; A105; B16.11;1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0073	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;12" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0076	TÊ RETO; A105; B16.11;1/2"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0077	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;6" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0079	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;3" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0080	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;24" / Sch 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0081	TÊ RETO; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0086	TÊ RETO; A234 WP5 CL3; B16.25; B16.9;8" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.077.0091	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;4" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0092	TÊ RETO; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;1 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0093	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0094	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / XXS	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0096	TÊ RETO; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;6"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0097	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;20" / 0.406"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0098	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;28" / 0.750"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0099	TÊ RETO; A182 F304L; B16.11;1/2"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0101	TÊ RETO; A403 WP304L; B16.25; B16.9;3" / Sch 40S	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0103	TÊ RETO; A403 WP304L; B16.25; B16.9;8" / Sch 40S	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0105	TÊ RETO; A403 WP304L; B16.25; B16.9;4" / Sch 40S	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0110	TÊ RETO; A403 WP304L; B16.25; B16.9;8" / 1.250"	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0111	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;16" / 1.500"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0112	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;4" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0114	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;14" / Sch 60	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0115	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;4" / XXS	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0116	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;3" / XXS	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0117	TÊ RETO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / Sch 120	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0119	TÊ RETO; A234 WP11 CL2; B16.25; B16.9;12" / 1.750"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.077.0124	TÊ RETO; A105; B16.11;1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0001	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / SCH 40 X 8" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0002	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;4" / SCH 40 X 2" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0003	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;12" / SCH 20 X 8" / SCH 20	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0004	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;12" / SCH 20 X 10" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0010	TE DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;6" / SCH 40 X 4" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0013	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / SCH 40 X 6" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0017	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WP5 CL3; B16.25; B16.9;4" / SCH 120 X 3" / SCH 160	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0018	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WP5 CL3; B16.25; B16.9;6" / SCH 120 X 4" / SCH 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0019	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;14" / SCH 40 X 12" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0021	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / SCH 20 X 8" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0025	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;16" / 0.250" X 8" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0027	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;12" / 0.344" X 10" / SCH 30	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0030	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;6" / XXS X 4" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0031	TÊ DE REDUÇÃO; A105; B16.11;1 1/2" X 1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0034	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;14" / 0.375" X 10" / SCH 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0035	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;3" / SCH 40 X 2" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0037	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;4" / SCH 40 X 3" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0038	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;6" / SCH 40 X 3" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0039	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;6" / SCH 40 X 4" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0050	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WP5; B16.25; B16.9;4" / SCH 120 X 3" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0052	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;4" / SCH 80 X 3" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0053	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / SCH 80 X 4" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0054	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;3" / SCH 40 X 2" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.078.0055	TÊ DE REDUÇÃO; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;1" X 3/4"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0059	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / SCH 20 X 6" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0064	TÊ DE REDUÇÃO; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;3" x 2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0069	TÊ DE REDUÇÃO; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;2" x 1 1/2"	73079200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0071	TÊ DE REDUÇÃO; A105; B16.11;3/4" x 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0077	TÊ DE REDUÇÃO; A105; B16.11;1 1/2" x 1"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0078	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / Sch 60 x 6" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0081	TÊ DE REDUÇÃO; A105; B16.11;1 1/2" x 3/4"	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0084	TÊ DE REDUÇÃO; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;3/4" x 1/2"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0090	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / Sch 20 x 6" / Sch 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0093	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / Sch 30 x 8" / Sch 30	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0096	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;12" / Sch 160 x 10" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0097	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;14" / 1.500" x 10" / 1.250"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0098	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;6" / Sch 120 x 3" / Sch 160	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0099	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / Sch 80 x 6" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0100	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;4" / Sch 40 x 2" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0102	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;16" / 1.500" x 12" / 1.500"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0103	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / Sch 30 x 6" / Sch 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0104	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;3" / Sch 160 x 2" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0105	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / Sch 80 x 6" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0107	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;10" / Sch 60 x 8" / Sch 80	73079300	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0108	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;14" / 1.500" x 8" / 1.000"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0109	TÊ DE REDUÇÃO; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.3;4" x 3"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0111	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;8" / XXS x 6" / XXS	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0115	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;6" / Sch 120 x 4" / Sch 120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.078.0129	TÊ DE REDUÇÃO; A234 WPB; B16.25; B16.9;12" / 1.500" x 8" / 1.000"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.079.0001	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;6" / XXS	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0004	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10; B1.20.1 NPT;1" / SCH 80	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0005	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10; B1.20.1 NPT;3/4" / SCH 80	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0006	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10; B1.20.1 NPT;1 1/2" / SCH 80	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0009	TUBO; A106 B; SC; B36.10;1 1/2" / XXS	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0014	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;10" / SCH 160	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0017	TUBO; A672 B60 CL22; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;20" / SCH 160	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0018	TUBO; A672 B60 CL22; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;24" / SCH 160	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0047	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;6" / SCH 120	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0062	TUBO; A691 1.1/4CR CL22; CC (EFW); B36.10;20" / 2.250"	73065000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0063	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;8" / XXS	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0067	TUBO; A312 TP304L; SC; B36.19; B16.25;3" / XXS	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0069	TUBO; A312 TP304L; SC; B36.19; B16.25;8" / 1.250"	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0070	TUBO; A358 TP347 CL1; CC (ERW OU SAW); B36.19; B16.25;30" / 2.750"	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0071	TUBO; A358 TP347 CL1; CC (ERW OU SAW); B36.19; B16.25;36" / 2.750"	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0086	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;8" / 1.000"	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0088	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;12" / 1.500"	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.079.0089	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;14" / 1.500"	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0100	TUBO; A691 1.1/4CR CL22; CC (ERW); B36.10;18" / 2.250"	73065000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0102	TUBO; A691 1.1/4CR CL22; CC (ERW); B36.10;24" / 2.750"	73065000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0103	TUBO; A312 TP347; SC; B36.19;1" / SCH 160	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0104	TUBO; A312 TP347; SC; B36.19; B16.25;14" / 1.500"	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0106	TUBO; A358 TP347 CL1; CC (ERW OU SAW); B36.19; B16.25;16" / 1.500"	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0108	TUBO; A358 TP347 CL1; CC (ERW OU SAW); B36.19; B16.25;24" / 2.500"	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0109	TUBO; A358 TP347 CL1; CC (ERW OU SAW); B36.19; B16.25;26" / 2.500"	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0110	TUBO; A312 TP347; SC; B36.19; B16.25;3" / SCH 160	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0111	TUBO; A312 TP347; SC; B36.19; B16.25;6" / SCH 160	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0112	TUBO; A312 TP347; SC; B36.19; B16.25;8" / SCH 160	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0114	TUBO; A312 TP347; SC; B36.19; B16.25;12" / SCH 160	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0127	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;20" / 0.250"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0129	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;10" / SCH 30	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0135	TUBO; A335 P5; SC; B36.10;3/4" / SCH 160	73045119	6.12	12.29	0.00	0.00
501.079.0139	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;2" / SCH 40	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0140	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;2" / SCH 160	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0141	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;3" / SCH 160	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0143	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;10" / SCH 60	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0146	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10;3/4" / SCH 80	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0147	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;3" / SCH 80	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0148	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;4" / SCH 80	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0149	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;6" / SCH 80	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0152	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10;1/2" / SCH 160	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0153	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10;3/4" / SCH 160	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0154	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10;1" / SCH 80	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0155	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;2" / SCH 80	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0159	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;8" / SCH 80	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0161	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;2" / SCH 80	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0162	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;3" / SCH 40	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0163	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;4" / SCH 40	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0164	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;6" / SCH 40	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0166	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;10" / SCH 20	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0167	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;12" / SCH 20	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0168	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10;1" / SCH 160	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0169	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10;1 1/2" / SCH 160	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0170	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;3" / SCH 40	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0171	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;4" / SCH 40	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0172	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;6" / SCH 40	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0173	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;8" / SCH 40	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0174	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;10" / SCH 40	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0175	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;12" / 0.375"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0176	TUBO; A106 B; SC; B36.10;1" / SCH 160	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.079.0177	TUBO; A106 B; SC; B36.10;3/4" / SCH 160	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0178	TUBO; A106 B; SC; B36.10;1 1/2" / SCH 160	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0181	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;12" / 0.500"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0183	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;10" / SCH 20	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0185	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;2" / SCH 40	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0186	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;14" / 0.250"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0187	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;16" / 0.250"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0190	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;2" / SCH 160	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0210	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;12" / SCH 20	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0211	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10; B1.20.1 NPT; GALV;1" / SCH 80	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0213	TUBO; A672 B60 CL22; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;28" / 0.750"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0217	TUBO; API 5L B PSL1; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;18" / 0.250"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0222	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10; B1.20.1 NPT; GALV;3/4" / Sch 80	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0224	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10; B1.20.1 NPT;1/2" / Sch 80	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0226	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10;1/2" / Sch 80	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0228	TUBO; A672 B70 CL22; CC (ERW OU SAW); B36.10; B16.25;18" / 1.750"	73053900	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0229	TUBO; API 5L B PSL1; CC (SAW); B36.10; B1.20.1 NPT;2" / Sch 40	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0230	TUBO; API 5L B PSL1; CC (EFW OU SAW); B36.10; B16.25;3" / Sch 160	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0240	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10; B1.20.1 NPT; GALV;1/2" / Sch 80	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0242	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;4" / XXS	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0245	TUBO; A312 TP304L; SC; B36.19; B16.25;4" / Sch 40S	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0246	TUBO; A312 TP304L; SC; B36.19;1/2" / Sch 80S	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0247	TUBO; A312 TP304L; SC; B36.10; B16.25;3" / XXS	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0252	TUBO; A312 TP304L; SC; B36.19; B16.25;3" / Sch 40S	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0254	TUBO; A312 TP304L; SC; B36.19;3/4" / Sch 80S	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.079.0256	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;10" / Sch 120	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0257	TUBO; API 5L B PSL1; CC (EFW OU SAW); B36.10; B16.25;10" / Sch 60	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0258	TUBO; A106 B; SC; B36.10; B16.25;3" / XXS	73041900	4.20	10.37	0.00	0.00
501.079.0260	TUBO; API 5L B PSL1; SC; B36.10;1 1/2" / Sch 80	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0262	TUBO; API 5L B PSL1; CC (EFW OU SAW); B36.10; B16.25;30" / 0.375"	73061900	4.20	9.76	0.00	0.00
501.079.0264	TUBO; A312 TP304L; SC; B36.19; B16.25;6" / Sch 40S	73064000	15.37	20.93	0.00	0.00
501.080.0001	UNIÃO DE COMPRESSÃO; A276 GR316; ANILHA 316 SS; CCT; H2/H2S;1/2"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.081.0002	UNIÃO; A197 GALV ASTM A153; B1.20.1 NPT; B16.39;1"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.085.0001	VÁLVULA BORBOLETA; A536 65-45-12; ENGR.; PRES. MÁX. 150 PSI; API609 A;18"	84818097	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0001	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; H2 E/OU H2S; ENGR.; RPTFE; ISO 14313(API6D);4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0002	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; ALAV.; RESILIENTE; ISO 14313(API6D);2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0003	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; ALAV.; RESILIENTE; ISO 14313(API6D);3"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0004	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; ALAV.; RESILIENTE; ISO 14313(API6D);4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0007	VÁLVULA ESFERA; A105; TRIPARTIDA; TEST. A FOGO; ALAV.; RESILIENTE; ISO 17292;1"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0008	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; H2; ALAV.; RESILIENTE; ISO 14313(API6D);3"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0017	VÁLVULA ESFERA; A105; H2 E/OU H2S (TEST. A FOGO); ALAV.; RPTFE; ISO 17292;1/2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0018	VÁLVULA ESFERA; A105; H2 E/OU H2S (TEST. A FOGO); ALAV.; RPTFE; ISO 17292;1"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0019	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; ALAV.; RPTFE; ISO 14313(API6D);2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.087.0020	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; ALAV.; RPTFE; ISO 14313(API6D);3"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0022	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; ENGR.; RPTFE; ISO 14313(API6D);6"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0023	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; ENGR.; RPTFE; ISO 14313(API6D);8"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0024	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; ALAV.; RPTFE; ISO 14313(API6D);2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0025	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; ALAV.; RPTFE; ISO 14313(API6D);3"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0027	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; ENGR.; RPTFE; ISO 14313(API6D);6"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0028	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; ENGR.; RPTFE; ISO 14313(API6D);8"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0029	VÁLVULA ESFERA; A105; TRIPARTIDA; TEST. A FOGO; ALAV.; RESILIENTE; ISO 17292;3/4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0030	VÁLVULA ESFERA; A105; TRIPARTIDA; TEST. A FOGO; ALAV.; RESILIENTE; ISO 17292;1"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0032	VÁLVULA ESFERA; A105; TRIPARTIDA; TEST. A FOGO; ALAV.; RESILIENTE; ISO 17292;1/2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0033	VÁLVULA ESFERA; A105; TRIPARTIDA; TEST. A FOGO; ALAV.; RESILIENTE; ISO 17292;3/4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0034	VÁLVULA ESFERA; A105; TRIPARTIDA; TEST. A FOGO; ALAV.; RESILIENTE; ISO 17292;1"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0038	VÁLVULA ESFERA; A105; H2 E/OU H2S (TEST. A FOGO); ALAV.; RESILIENTE; B16.34;1"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0039	VÁLVULA ESFERA; A105; H2S (TEST. A FOGO); ALAV.; RPTFE; B16.34;3/4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0041	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; TEST. A FOGO; ENGR.; RESILIENTE; ISO 14313(API6D)/ISO 10497;6"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0042	VÁLVULA ESFERA; A105; H2 E/OU H2S (TEST. A FOGO); ALAV.; RPTFE; ISO 17292;1 1/2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0046	VÁLVULA ESFERA; A105; H2 E/OU H2S (TEST. A FOGO); ALAV.; RPTFE; ISO 17292;3/4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0047	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; H2; ALAV.; RESILIENTE; ISO 14313(API6D);2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0048	VÁLVULA ESFERA; A105; H2 E/OU H2S (TEST. A FOGO); ALAV.; RESILIENTE; B16.34;3/4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0049	VÁLVULA ESFERA; A105; TEST. A FOGO; ALAV.; AISI 304; RESILIENTE; ISO 17292;3/4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0051	VÁLVULA ESFERA; A105; TEST. A FOGO; ALAV.; AISI 304; RESILIENTE; ISO 17292;1"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0052	VÁLVULA ESFERA; A105; H2 E/OU H2S (TEST. A FOGO); ALAV.; RESILIENTE; B16.34;1 1/2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0053	VÁLVULA ESFERA; A182 F304; TRIPARTIDA; TEST. A FOGO; ALAV.; RESILIENTE; ISO 17292;3/4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0054	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; TEST. A FOGO; ALAV.; RPTFE; ISO 14313(API6D)/ISO 10497;4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0055	VÁLVULA ESFERA; A105; BIPARTIDA; ÁGUA ÁCIDA; ALAV.; AISI 304; RPTFE; ISO 17292;1"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0056	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; TEST. A FOGO; ALAV.; RPTFE; ISO 14313(API6D)/ISO 10497;2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0057	VÁLVULA ESFERA; A105; TRIPARTIDA; TEST. A FOGO; ALAV.; RESILIENTE; ISO 17292;3/4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0058	VÁLVULA ESFERA; A105; BIPARTIDA; ALAV.; AISI 304; RPTFE; ISO 17292;3/4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0059	VÁLVULA ESFERA; A105; H2 E/OU H2S (TEST. A FOGO); ALAV.; AISI 304; RPTFE; ISO 14313(API6D);1"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0060	VÁLVULA ESFERA; A105; TRIPARTIDA; TEST. A FOGO; ALAV.; AISI 410; RESILIENTE; ISO 17292;1/2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0062	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; TEST. A FOGO; ENGR.; RPTFE; ISO 14313(API6D)/ISO 10497;6"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0063	VÁLVULA ESFERA; A105; BIPARTIDA; ALAV.; AISI 304; RPTFE; ISO 17292;1/2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0064	VÁLVULA ESFERA; A105; H2 E/OU H2S (TEST. A FOGO); ALAV.; AISI 304; RPTFE; ISO 14313(API6D);3/4"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0065	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; TEST. A FOGO; ALAV.; AISI 410; RPTFE; ISO 14313(API6D);3" (...)	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0066	VÁLVULA ESFERA; A105; H2S (TEST. A FOGO); ALAV.; RPTFE; B16.34;1/2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0067	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; TEST. A FOGO; ALAV.; RESILIENTE; ISO 14313(API6D)/ISO 10497;2"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0068	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; TEST. A FOGO; ENGR.; RPTFE; ISO 14313(API6D)/ISO 10497;8"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.087.0076	VÁLVULA ESFERA; A216 WCB; BIPARTIDA; ENGR.; AISI 410; RPTFE; ISO 14313(API6D);12"	84818095	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0002	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);2 POLEGADAS	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0007	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);10"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0009	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0012	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);6 POLEGADAS	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0019	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.088.0020	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0023	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);8"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0027	VÁLVULA GAVETA; A217 WCB; H2; CAP; HARE; VOL.; ISO 10434(API600);10"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0066	VÁLVULA GAVETA; A182 F304; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0070	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0079	VÁLVULA GAVETA; A351 CF8; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0082	VÁLVULA GAVETA; A105; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0085	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; H2; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0086	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; H2; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0087	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; H2; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0089	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; H2; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);8"	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
501.088.0114	VÁLVULA GAVETA; A105; H2; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1 POLEGADAS	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0120	VÁLVULA GAVETA; A182 F11 CL2; H2; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0121	VÁLVULA GAVETA; A105; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0122	VÁLVULA GAVETA; A105; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0123	VÁLVULA GAVETA; A105; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0124	VÁLVULA GAVETA; A105; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1 1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0127	VÁLVULA GAVETA; A126 CL B; CAP; HARE; VOL.; B16.10; MSS SP70;3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0130	VÁLVULA GAVETA; A126 CL B; CAP; HARE; VOL.; B16.10; MSS SP70;8"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0133	VÁLVULA GAVETA; A105; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0134	VÁLVULA GAVETA; A105; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0136	VÁLVULA GAVETA; A105; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0138	VÁLVULA GAVETA; A105; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0139	VÁLVULA GAVETA; A105; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1 1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0140	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 10434(API600);2 POLEGADAS	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0141	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 10434(API600);3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0147	VÁLVULA GAVETA; B62; CRO; HARI; VOL.; MSS SP80;1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0148	VÁLVULA GAVETA; B62; CRO; HARI; VOL.; MSS SP80;3/4 POLEGADAS	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0149	VÁLVULA GAVETA; B62; CRO; HARI; VOL.; MSS SP80;1 POLEGADAS	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0150	VÁLVULA GAVETA; B62; CRO; HARI; VOL.; MSS SP80;1 1/2 POLEGADAS	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0151	VÁLVULA GAVETA; B62; CRO; HARI; VOL.; MSS SP80;2 POLEGADAS	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0155	VÁLVULA GAVETA; A105; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0159	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0162	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);6"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0163	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);8"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0166	VÁLVULA GAVETA; A126 CL B; CAP; HARE; ENGR.; B16.10; MSS SP70;16"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0168	VÁLVULA GAVETA; A182 F347; "PRESSURE SEAL"; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0169	VÁLVULA GAVETA; A182 F347; "PRESSURE SEAL"; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1 1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0179	VÁLVULA GAVETA; A105; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1 1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0191	VÁLVULA GAVETA; A351 CF8; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0194	VÁLVULA GAVETA; A182 F5; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; ALAV.; ISO 15761(API602);1 1/2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0209	VÁLVULA GAVETA; A182 F5; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; ALAV.; ISO 15761(API602);1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0227	VÁLVULA GAVETA; A105; CAP; HARE/FOLE; VOL.; ISO 15761(API602);1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.088.0229	VÁLVULA GAVETA; A216 WCB; H2; CAP; HARE; VOL.; ISO 10434(API600);2"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0234	VÁLVULA GAVETA; A182 F316; CAP; HARE; N.A; ISO 15761(API602);3/4"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.088.0242	VÁLVULA GAVETA; A182 F316; CAP; HARE; N.A; ISO 15761(API602);1"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
501.089.0001	VÁLVULA GLOBO; A126 CL B; CAP; HARE; VOL.; CEN EN 13789;3"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0019	VÁLVULA GLOBO; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; BS1873;4"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0020	VÁLVULA GLOBO; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; BS1873;6"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0038	VÁLVULA GLOBO; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; BS1873;3"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0041	VÁLVULA GLOBO; A217 WC6; H2; "PRESSURE SEAL"; HARE; VOL.; BS1873;2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0042	VÁLVULA GLOBO; A217 WC6; H2; "PRESSURE SEAL"; HARE; VOL.; BS1873;3"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0044	VÁLVULA GLOBO; A216 WCB; H2; CAP; HARE; VOL.; BS1873;2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0047	VÁLVULA GLOBO; A182 F11 CL2; "PRESSURE SEAL"; HARE; ALAV.; BS1873;1 1/2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0049	VÁLVULA GLOBO; A105; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);3/4"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0073	VÁLVULA GLOBO; A105; H2 E/OU H2S; "PRESSURE SEAL"; HARE; VOL.; B16.34;1"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0079	VÁLVULA GLOBO; A182 F304; "PRESSURE SEAL"; HARE; VOL.; B16.34;1"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0083	VÁLVULA GLOBO; A105; H2; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);3/4"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0086	VÁLVULA GLOBO; A105; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);3/4"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0087	VÁLVULA GLOBO; A105; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0088	VÁLVULA GLOBO; A105; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1 1/2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0095	VÁLVULA GLOBO; A105; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0098	VÁLVULA GLOBO; A105; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0102	VÁLVULA GLOBO; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; BS1873;4"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0103	VÁLVULA GLOBO; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; BS1873;6"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0112	VÁLVULA GLOBO; A105; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1/2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0113	VÁLVULA GLOBO; A105; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);3/4"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0125	VÁLVULA GLOBO; A105; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0128	VÁLVULA GLOBO; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; BS1873;3"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0134	VÁLVULA GLOBO; A182 F22; H2 E/OU H2S; "PRESSURE SEAL"; HARE; ENGR. BY-PASS; B16.34;8"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.089.0136	VÁLVULA GLOBO; A105; H2 E/OU H2S; CAP; HARE; VOL.; ISO 15761(API602);1 1/2"	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
501.093.0006	VÁLVULA DE RETENÇÃO "NON SLAM"; A216 WCB;4"	84813000	4.20	26.76	0.00	17.00
501.096.0001	COLAR DE TOPO; A182 F11 CL2; MSS SP 97;14" X 10" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0002	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;10" X 2" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0003	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;12" X 2" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0004	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;20" X 4" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0005	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;24" X 2" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0006	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;24" X 3" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0007	COLAR DE TOPO; A182 F347; MSS SP 97;26" X 12" / SCH 160	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0011	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;16" X 8" / 1.000"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0012	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;20" X 3" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0013	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;14" X 2" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0014	COLAR DE TOPO; A182 F11 CL2; MSS SP 97;18" X 2" / 0.625"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0015	COLAR DE TOPO; A182 F347; MSS SP 97;14" X 6" / SCH 160	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0016	COLAR DE TOPO; A182 F347; MSS SP 97;24" X 3" / SCH 160	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0017	COLAR DE TOPO; A182 F347; MSS SP 97;24" X 6" / SCH 160	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.096.0018	COLAR DE TOPO; A182 F347; MSS SP 97;24" X 8" / SCH 160	73072900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0019	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;12" X 3" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0020	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;14" X 3" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0021	COLAR DE TOPO; A182 F11 CL2; MSS SP 97;18" X 6" / 1.000"	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0022	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;8" X 3" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0023	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;8" X 4" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0024	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;18" X 2" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0025	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;6" X 2" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0026	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;8" X 2" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0027	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;10" X 3" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0028	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;14" X 4" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0029	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;16" X 2" / SCH 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0030	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;10" X 2" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0031	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;6" X 2" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0032	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;6" X 4" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0033	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;8" X 2" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0034	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;3" X 2" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0035	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;6" X 2" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0036	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;20" X 2" / SCH 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0037	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;10" X 3" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0038	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;10" X 4" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0039	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;10" X 6" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0040	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;12" X 3" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0041	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;12" X 4" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0042	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;12" X 6" / SCH 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0043	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;18" X 3" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0044	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;6" X 3" / Sch 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0045	COLAR DE TOPO; A182 F11 CL2; MSS SP 97;6" X 3" / Sch 160	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0046	COLAR DE TOPO; A182 F5; MSS SP 97;6" X 2" / Sch 160	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0047	COLAR DE TOPO; A182 F5; MSS SP 97;12" X 4" / Sch 120	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0049	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;16" X 3" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0050	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;10" X 2" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0051	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;12" X 3" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0053	COLAR DE TOPO; A182 F304L; MSS SP 97;8" X 3" / XXS	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0054	COLAR DE TOPO; A182 F304L; MSS SP 97;8" X 1" / XXS	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0055	COLAR DE TOPO; A182 F304L; MSS SP 97;3" X 1" / XXS	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0056	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;4" X 2" / Sch 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0057	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;8" X 3" / Sch 80	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0058	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;12" X 10" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0059	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;12" X 10" / 1.250"	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0060	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;12" X 2" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0061	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;3" X 2" / Sch 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0062	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;8" X 3" / Sch 160	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
501.096.0063	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;24" x 12" / Sch 20	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0064	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;14" x 3" / Sch 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0065	COLAR DE TOPO; A182 F347; MSS SP 97;3" x 2" / Sch 160	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0067	COLAR DE TOPO; A182 F11 CL2; MSS SP 97;8" x 2" / Sch 160	73072200	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0068	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;16" x 4" / Sch 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0069	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;12" x 6" / XXS	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.096.0070	COLAR DE TOPO; A105; MSS SP 97;16" x 3" / Sch 40	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
501.099.0007	VÁLVULA MANUAL, TIPO GAVETA; A216 WCB; CAP; HARE; VOL.; B16.10; ISO 10434(API600);3"	84818093	4.20	18.56	0.00	8.80
506.004.0005	HIDRANTES; BRONZE ASTM B62; VÁLVULAS ANGULARES DE 90° 2.1/2" PARA HIDRANTES;S/D	84818094	4.20	26.76	0.00	17.00
506.005.0001	EQUIPAMENTO AUTÔNOMO DE RESPIRAÇÃO; BORRACHA MACIA OU SILICONE; PEÇA FACIAL TAMANHO MÉDIO ;S/D (...)	90200090	7.19	17.36	0.00	4.00
506.005.0002	EQUIPAMENTO AUTÔNOMO DE RESPIRAÇÃO; FIBRA DE VIDRO; CAIXA PARA ACONDICIONAMENTO DAS MÁSCARAS;S/D	94037000	5.75	29.51	0.00	17.00
506.006.0002	ESGUICHO DE VAPOR; CONSTRUÍDO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO; VAPOR DE EMERGÊNCIA;S/D	84243090	4.20	18.56	0.00	8.80
506.007.0002	MACAS; FIBRA DE VIDRO; ARMÁRIOS PARA MACAS DE RESGATE;S/D	94029090	6.12	29.29	0.00	17.00
506.007.0003	MACAS; POLIETILENO; ACESSÓRIOS PARA MACAS DE RESGATE;S/D	94029090	6.12	29.29	0.00	17.00
506.008.0001	COMBATE A INCÊNDIO; FIBRA DE VIDRO; ARMÁRIOS PARA ACESSÓRIOS DE COMBATE A INCÊNDIO;S/D	94037000	5.75	29.51	0.00	17.00
506.008.0002	COMBATE A INCÊNDIO; CONFECCIONADO EM FIO SINTÉTICO DE ALTA TENACIDADE; MANGUEIRAS DE COMBA;S/D (...)	74122000	7.49	16.56	0.00	0.00
506.008.0003	COMBATE A INCÊNDIO; LATÃO; ESGUICHOS DE ÁGUA DE 1.1/2";S/D	84243090	4.20	18.56	0.00	8.80
506.008.0004	COMBATE A INCÊNDIO; LATÃO; REDUÇÃO COM ADAPTADOR STORTZ DE 2.1/2" X 1.1/2";S/D	82055900	18.34	46.01	0.00	17.00
506.008.0005	COMBATE A INCÊNDIO; BRONZE; CHAVE PARA ACOPLAMENTO STORZ DE 2.1/2" / 1.1/2";S/D	59090000	15.37	38.54	0.00	17.00
506.012.0001	CHUVEIRO E LAVA-OLHOS; TUBOS E CONEXÕES EM AÇO GALVANIZADO BACIA AISI 30;S/D	84243090	4.20	18.56	0.00	8.80
506.012.0002	CHUVEIRO E LAVA-OLHOS; TUBOS E CONEXÕES EM AÇO GALVANIZADO; BACIA AISI 30;S/D	84243090	4.20	18.56	0.00	8.80
550.001.0001	DB-2400001A - DUTO DE BARRA - 13,8KV	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
550.001.0002	DB-2400001B - DUTO DE BARRA - 13,8KV	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
550.001.0003	DB-2400002A - DUTO DE BARRA - 4,16KV	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
550.001.0004	DB-2400002B - DUTO DE BARRA - 4,16KV	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
550.001.0005	DB-2400003A - DUTO DE BARRA - 0,48KV	85446000	6.12	29.29	0.00	17.00
550.002.0001	V-2400023 - VASO DO SISTEMA DE GERAÇÃO DE VAPOR	84798999	4.20	18.56	0.00	8.80
550.003.0001	B-2400030A - PUMP-OUT PUMPS	84135090	4.20	26.76	0.00	17.00
550.003.0002	B-2400030B - PUMP-OUT PUMPS	84135090	4.20	26.76	0.00	17.00
550.003.0023	B-2400016A - BOMBA DE CARGA DA DESETANIZADORA	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
550.003.0037	B-2400026A - BOMBA DE ÁGUA DO SISTEMA DE GERAÇÃO DE VAPOR	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
550.003.0038	B-2400026B - BOMBA DE ÁGUA DO SISTEMA DE GERAÇÃO DE VAPOR	84137090	4.20	18.56	0.00	8.80
550.004.0001	TL-2400001 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO - 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0002	TL-2400002 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO - 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0003	TL-2400003 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO - 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0004	TL-2400004 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO - 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0005	TL-2400005 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO - 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0006	TL-2400006 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO - 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0007	TL-2400007 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO - 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0008	TL-2400008 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO - 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0009	TLE-2400001 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0010	TLE-2400002 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0011	TLE-2400003 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
550.004.0012	TLE-2400004 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0013	TLE-2400005 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0014	TLE-2400006 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0015	TL-2400501 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0016	TL-2400502 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.004.0017	TL-2400503 - TRANSFORMADOR DE ILUMINAÇÃO 480-220/127V	85043300	4.20	26.76	0.00	17.00
550.005.0001	AEB-2400001A - QUADRO DE EQUIPAMENTO AUXILIAR	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0003	AEB-2400002A - QUADRO DE EQUIPAMENTO AUXILIAR	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0005	AEB-2400003A - QUADRO DE EQUIPAMENTO AUXILIAR	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0007	AEB-2400004A - QUADRO DE EQUIPAMENTO AUXILIAR	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0009	AEB-2400005A - QUADRO DE EQUIPAMENTO AUXILIAR	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0011	AEB-2400006A - QUADRO DE EQUIPAMENTO AUXILIAR	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0013	AEB-2400007A - QUADRO DE EQUIPAMENTO AUXILIAR	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0015	AEB-2400008A - QUADRO DE EQUIPAMENTO AUXILIAR	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0017	AEB-2400009A - QUADRO DE EQUIPAMENTO AUXILIAR	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0019	AEB-2400010A - QUADRO DE EQUIPAMENTO AUXILIAR	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0061	SLB-2400001A - QUADRO DE EMERGÊNCIA TURNAROUND	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0063	SLB-2400002A - QUADRO DE EMERGÊNCIA TURNAROUND	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0065	SLB-2400003A - QUADRO DE EMERGÊNCIA TURNAROUND	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0067	SLB-2400004A - QUADRO DE EMERGÊNCIA TURNAROUND	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0069	SLB-2400005A - QUADRO DE EMERGÊNCIA TURNAROUND	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0071	SLB-2400006A - QUADRO DE EMERGÊNCIA TURNAROUND	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.005.0073	SLB-2400007A - QUADRO DE EMERGÊNCIA TURNAROUND	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.006.0002	EMD2-2400001 - ESTRUTURA METALICA PARA GUARDA-CORPOS, CORRIMÃO, ESCADAS, PLATAFORMAS, DEGRAUS, GRADE	94060092	4.20	15.36	0.00	5.60
550.006.0003	EML-2400001 - ESTRUTURA METALICA LEVE-ATÉ 60 Kg/m²	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
550.006.0004	EMM-2400001 - ESTRUTURA METALICA MEDIA- DE 61 até 200 Kg/m²	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
550.006.0005	EMP-2400001 - ESTRUTURA METALICA PESADA - ACIMA DE 200 Kg/m²	73089010	13.45	19.01	0.00	0.00
550.007.0001	PL-2400001 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0002	PL-2400002 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0003	PL-2400003 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0004	PL-2400004 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0005	PL-2400005 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0006	PL-2400006 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0007	PL-2400007 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0008	PL-2400008 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0009	PL-2400009 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0010	PL-2400010 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0011	PL-2400011 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0013	PL-2400013 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0014	PL-2400014 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0016	PL-2400016 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0018	PL-2400018 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0019	PL-2400019 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
550.007.0020	PL-2400020 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0021	PL-2400021 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0022	PL-2400022 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0023	PL-2400023 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0024	PL-2400024 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.007.0025	PL-2400501 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85381000	9.47	32.64	0.00	17.00
550.007.0026	PL-2400502 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85381000	9.47	32.64	0.00	17.00
550.007.0027	PL-2400503 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO NORMAL	85381000	9.47	32.64	0.00	17.00
550.009.0001	PLE-2400001 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.009.0003	PLE-2400003 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.009.0006	PLE-2400006 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.009.0009	PLE-2400009 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.009.0012	PLE-2400012 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.009.0014	PLE-2400014 - PAINEL DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.010.0001	PN-MV-2400001 - PAINEL DE VÁLVULA MOTORIZADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.010.0002	PN-MV-2400002 - PAINEL DE VÁLVULA ELETRO-HIDRÁULICA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.010.0003	PN-MV-2400003 - PAINEL DE VÁLVULA ELETRO-HIDRÁULICA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.010.0004	PN-MV-2400004 - PAINEL DE VÁLVULA ELETRO-HIDRÁULICA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.012.0050	LG-572B - INDICADOR DE NÍVEL DO TIPO REFLEXIVO E TRANSPARENTE	90261029	4.20	14.96	0.00	4.00
550.013.0004	CEI51Y01-S00100 - CABO ELÉTRICO DE INSTRUMENTAÇÃO	85444900	4.20	10.37	0.00	0.00
550.015.0001	ZZ-2400001A - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0002	ZZ-2400001B - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0003	ZZ-2400001C - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0004	ZZ-2400002A - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0005	ZZ-2400002B - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0006	ZZ-2400002C - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0007	ZZ-2400003A - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0008	ZZ-2400003B - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0009	ZZ-2400003C - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0010	ZZ-2400004A - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0011	ZZ-2400004B - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0012	ZZ-2400004C - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0013	ZZ-2400005A - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0014	ZZ-2400005B - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.015.0015	ZZ-2400005C - QUADRO DE TOMADA	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.016.0001	UQ-2400002 - SISTEMA DE INJEÇÃO DE ANTI-INCRUSTANTE	84136090	4.20	26.76	0.00	17.00
550.016.0002	UQ-2400001 - SISTEMA DE INJEÇÃO DE INIBIDOR DE CORROSÃO	84136090	4.20	26.76	0.00	17.00
550.025.0001	CJA-2400101 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0002	CJA-2400102 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0003	CJA-2400103 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0004	CJA-2400104 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0005	CJA-2400105 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0006	CJA-2400106 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
550.025.0007	CJA-2400107 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0008	CJA-2400108 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0009	CJA-2400109 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0010	CJA-2400110 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0011	CJA-2400111 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0012	CJA-2400112 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0013	CJA-2400113 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0014	CJA-2400114 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0015	CJA-2400122 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0016	CJA-2400123 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0017	CJA-2400115 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0018	CJA-2400116 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0019	CJA-2400117 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0020	CJA-2400118 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0021	CJA-2400119 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0022	CJA-2400120 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0023	CJA-2400121 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0024	CJA-2400124 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0025	CJA-2400125 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0026	CJA-2400126 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0027	CJA-2400127 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0028	CJA-2400128 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0029	CJA-2400129 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0030	CJA-2400130 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0031	CJA-2400131 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0032	CJA-2400132 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0033	CJD-2400115 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0034	CJD-2400116 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0035	CJD-2400117 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0036	CJD-2400118 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0037	CJD-2400119 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0038	CJD-2400120 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0039	CJD-2400121 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0040	CJD-2400122 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0041	CJD-2400123 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0042	CJD-2400124 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0043	CJD-2400125 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0044	CJD-2400126 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0045	CJD-2400127 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0046	CJD-2400128 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0047	CJD-2400129 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0048	CJD-2400130 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0049	CJD-2400131 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
550.025.0050	CJD-2400132 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0051	CJD-2400101 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0052	CJD-2400102 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0053	CJD-2400103 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0054	CJD-2400104 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0055	CJD-2400105 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0056	CJD-2400106 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0057	CJD-2400107 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0058	CJD-2400108 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0059	CJD-2400109 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0060	CJD-2400110 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0061	CJD-2400111 - Caixas De Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0062	CJD-2400112 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0063	CJD-2400113 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0064	CJD-2400114 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0065	CJA-24008001 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0066	CJA-24008002 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0067	CJA-24008003 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0068	CJA-24008004 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0069	CJA-24008005 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0070	CJA-24008006 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0071	CJA-24008007 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0072	CJA-24008008 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0073	CJA-24008009 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0074	CJA-24008010 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0075	CJA-24008011 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0076	CJD-24008001 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0077	CJD-24008002 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0078	CJD-24008003 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0079	CJD-24008004 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0080	CJD-24008005 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0081	CJD-24008006 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0082	CJD-24008007 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0083	CJD-24008008 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.025.0084	CJD-24008009 - Caixas de Junção	85371090	9.47	33.23	0.00	17.00
550.027.0001	PN-UPS-2400701-71 - PAINEL DE CORRENTE ALTERNADA-208/120VAC	85381000	9.47	32.64	0.00	17.00
550.028.0001	PCC-SR-2400701-71 - PAINEL DE CORRENTE CONTINUA 48 VDC	85381000	9.47	32.64	0.00	17.00
550.029.0001	SM-2400-064 - Suporte de Mola SM-2400-064	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0002	SM-2400-087 - Suporte de Mola SM-2400-087	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0003	SM-2400-130 - Suporte de Mola SM-2400-130	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0004	SM-2400-070 - Suporte de Mola SM-2400-070	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0005	SM-2400-093 - Suporte de Mola SM-2400-093	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0006	SM-2400-019 - Suporte de Mola SM-2400-019	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
550.029.0007	SM-2400-031 - Suporte de Mola SM-2400-031	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0008	SM-2400-076 - Suporte de Mola SM-2400-076	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0009	SM-2400-111 - Suporte de Mola SM-2400-111	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0010	SM-2400-008 - Suporte de Mola SM-2400-008	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0011	SM-2400-050 - Suporte de Mola SM-2400-050	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0012	SM-2400-056 - Suporte de Mola SM-2400-056	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0013	SM-2400-121 - Suporte de Mola SM-2400-121	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0014	SM-2400-090 - Suporte de Mola SM-2400-090	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0015	SM-2400-016 - Suporte de Mola SM-2400-016	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0016	SM-2400-067 - Suporte de Mola SM-2400-067	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0017	SM-2400-044 - Suporte de Mola SM-2400-044	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0018	SM-2400-036 - Suporte de Mola SM-2400-036	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0019	SM-2400-084 - Suporte de Mola SM-2400-084	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0020	SM-2400-073 - Suporte de Mola SM-2400-073	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0022	SM-2400-028 - Suporte de Mola SM-2400-028	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0023	SM-2400-053 - Suporte de Mola SM-2400-053	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0024	SM-2400-047 - Suporte de Mola SM-2400-047	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0027	SM-2400-004 - Suporte de Mola SM-2400-004	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0028	SM-2400-128 - Suporte de Mola SM-2400-128	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0029	SM-2400-039 - Suporte de Mola SM-2400-039	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0032	SM-2400-017 - Suporte de Mola SM-2400-017	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0033	SM-2400-091 - Suporte de Mola SM-2400-091	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0034	SM-2400-068 - Suporte de Mola SM-2400-068	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0035	SM-2400-085 - Suporte de Mola SM-2400-085	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0036	SM-2400-023 - Suporte de Mola SM-2400-023	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0037	SM-2400-079 - Suporte de Mola SM-2400-079	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0038	SM-2400-029 - Suporte de Mola SM-2400-029	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0039	SM-2400-101 - Suporte de Mola SM-2400-101	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0040	SM-2400-048 - Suporte de Mola SM-2400-048	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0041	SM-2400-062 - Suporte de Mola SM-2400-062	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0042	SM-2400-109 - Suporte de Mola SM-2400-109	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0043	SM-2400-042 - Suporte de Mola SM-2400-042	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0044	SM-2400-065 - Suporte de Mola SM-2400-065	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0045	SM-2400-088 - Suporte de Mola SM-2400-088	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0047	SM-2400-014 - Suporte de Mola SM-2400-014	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0048	SM-2400-071 - Suporte de Mola SM-2400-071	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0050	SM-2400-082 - Suporte de Mola SM-2400-082	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0051	SM-2400-104 - Suporte de Mola SM-2400-104	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0052	SM-2400-059 - Suporte de Mola SM-2400-059	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0053	SM-2400-112 - Suporte de Mola SM-2400-112	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0054	SM-2400-051 - Suporte de Mola SM-2400-051	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0055	SM-2400-066 - Suporte de Mola SM-2400-066	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0057	SM-2400-043 - Suporte de Mola SM-2400-043	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
550.029.0058	SM-2400-083 - Suporte de Mola SM-2400-083	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0060	SM-2400-037 - Suporte de Mola SM-2400-037	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0061	SM-2400-074 - Suporte de Mola SM-2400-074	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0062	SM-2400-054 - Suporte de Mola SM-2400-054	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0063	SM-2400-060 - Suporte de Mola SM-2400-060	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0064	SM-2400-006 - Suporte de Mola SM-2400-006	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0066	SM-2400-113 - Suporte de Mola SM-2400-113	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0067	SM-2400-107 - Suporte de Mola SM-2400-107	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0068	SM-2400-063 - Suporte de Mola SM-2400-063	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0069	SM-2400-040 - Suporte de Mola SM-2400-040	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0072	SM-2400-094 - Suporte de Mola SM-2400-094	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0073	SM-2400-131 - Suporte de Mola SM-2400-131	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0074	SM-2400-018 - Suporte de Mola SM-2400-018	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0075	SM-2400-086 - Suporte de Mola SM-2400-086	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0076	SM-2400-032 - Suporte de Mola SM-2400-032	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0077	SM-2400-080 - Suporte de Mola SM-2400-080	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0078	SM-2400-077 - Suporte de Mola SM-2400-077	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0079	SM-2400-102 - Suporte de Mola SM-2400-102	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0080	SM-2400-009 - Suporte de Mola SM-2400-009	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0081	SM-2400-057 - Suporte de Mola SM-2400-057	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0082	SM-2400-110 - Suporte de Mola SM-2400-110	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0083	SM-2400-089 - Suporte de Mola SM-2400-089	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0084	SM-2400-120 - Suporte de Mola SM-2400-120	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0085	SM-2400-041 - Suporte de Mola SM-2400-041	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0086	SM-2400-132 - Suporte de Mola SM-2400-132	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0088	SM-2400-072 - Suporte de Mola SM-2400-072	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0089	SM-2400-034 - Suporte de Mola SM-2400-034	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0090	SM-2400-081 - Suporte de Mola SM-2400-081	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0091	SM-2400-078 - Suporte de Mola SM-2400-078	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0092	SM-2400-103 - Suporte de Mola SM-2400-103	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0094	SM-2400-003 - Suporte de Mola SM-2400-003	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0095	SM-2400-052 - Suporte de Mola SM-2400-052	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0096	SM-2400-058 - Suporte de Mola SM-2400-058	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0097	SM-2400-069 - Suporte de Mola SM-2400-069	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0098	SM-2400-010 - Suporte de Mola SM-2400-010	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0099	SM-2400-129 - Suporte de Mola SM-2400-129	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0100	SM-2400-092 - Suporte de Mola SM-2400-092	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0101	SM-2400-038 - Suporte de Mola SM-2400-038	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0102	SM-2400-075 - Suporte de Mola SM-2400-075	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0103	SM-2400-027 - Suporte de Mola SM-2400-027	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0104	SM-2400-030 - Suporte de Mola SM-2400-030	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0105	SM-2400-007 - Suporte de Mola SM-2400-007	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0106	SM-2400-049 - Suporte de Mola SM-2400-049	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00

Cód. Prod.	Nome do Produto	NCM	Alíq. Nac.	Alíq. Imp.	Municipal	Estadual
550.029.0107	SM-2400-061 - Suporte de Mola SM-2400-061	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0108	SM-2400-100 - Suporte de Mola SM-2400-100	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0109	SM-2400-055 - Suporte de Mola SM-2400-055	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0110	SM-2400-108 - Suporte de Mola SM-2400-108	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0111	SM-2400-001 - SUPORTE DE MOLA	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0113	SM-2400-097 - Suporte de Mola SM-2400-097	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0114	SM-2400-119 - Suporte de Mola SM-2400-119	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0116	SM-2400-002 - Suporte de Mola SM-2400-002	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0119	SM-2400-035 - Suporte de Mola SM-2400-035	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0120	SM-2400-162 - Suporte de Mola SM-2400-162	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0123	SM-2400-025 - Suporte de Mola SM-2400-025	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0124	SM-2400-173 - Suporte de Mola SM-2400-173	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0126	SM-2400-005 - Suporte de Mola SM-2400-005	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0127	SM-2400-106 - Suporte de Mola SM-2400-106	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0128	SM-2400-026 - Suporte de Mola SM-2400-026	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0131	SM-2400-163 - Suporte de Mola SM-2400-163	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0134	SM-2400-169 - Suporte de Mola SM-2400-169	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0136	SM-2400-118 - Suporte de Mola SM-2400-118	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0137	SM-2400-024 - Suporte de Mola SM-2400-024	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00
550.029.0138	SM-2400-033 - Suporte de Mola SM-2400-033	73079900	6.12	11.68	0.00	0.00