

Código	Descrição	Estoque	CA	Peso unitário(kg)	Peso total (kg)
4013000779	ABRACADEIRA T80M - 300 X 4.6M	0	60		0
5001000035	ACO CA-50 - 8 MM	42	9	4,74	199,08
5001000034	ACO CA-50 - DN 10 MM	463	9	7,4	3426,2
5001000032	ACO CA-50 - DN 12.5 MM	44	9	11,55	508,2
5001000030	ACO CA-50 - DN 6.3 MM	80	9	2,94	235,2
5001000031	ACO CA-60 - DN 5 MM	47	9	25,2	1184,4
1001000005	ADAPTADOR FO.FO P/TUBO FO.FO DN100 X TUBO PVC DE110 PB JERI	20	11	4,1	82
1001000003	ADAPTADOR FO.FO P/TUBO FO.FO DN50 x TUBO PVC DE60 PB JERI	20	11	1,85	37
1001000004	ADAPTADOR FO.FO P/TUBO FO.FO DN75 x TUBO PVC DE85 PB JERI	50	11	2,5	125
1001001606	ADAPTADOR REDUCAO PP PVC 100 X 50 MM P/ FO.FO.	1	11	1,05	1,05
1001001607	ADAPTADOR REDUCAO PP PVC 150 X 50 MM P/ FO.FO.	1	11	2,95	2,95
1001001605	ADAPTADOR REDUCAO PP PVC 80 X 50 MM P/ FO.FO.	21	11		0
1001000009	ANEL AJUSTAVEL FO.FO. NBR 7675	2	10		0
2001000001	ANEL DE CONCRETO PARA PV DN900 x H500MM	98	9	186	18228
1001001287	ANEL DE VEDAÇÃO EM FO.FO DN 150 MM P/BOLSA JE	2	10	0,13	0,26
1001001193	ANEL DE VEDACAO EM FO.FO DN 200 MM P/BOLSA JE	0	10		0
1001001288	ANEL DE VEDAÇÃO EM FO.FO DN 250 MM P/BOLSA JE	2	10		0
1001001149	ANEL DE VEDACAO EM FO.FO DN 300 MM P/BOLSA JE	0	10		0
1001001148	ANEL DE VEDACAO EM FO.FO DN 400 MM P/ BOLSA JE	4	10		0
1001001289	ANEL DE VEDAÇÃO EM FO.FO DN 500 MM P/BOLSA JE	0	10		0
5001000006	AREIA GROSSA LAVADA	1144,51	9	27	30901,77
1001000013	ARRUELA ABF DN1000 MM (PN10)	3	10	3,5	10,5
1001000014	ARRUELA ABF DN1200 MM (PN10)	25	10	4,94	123,5
1001001290	ANEL DE VEDAÇÃO EM FO.FO DN 550 MM P/BOLSA JE	1	10		0
5001000011	BICA CORRIDA	87,34	9	30,6	2672,604
5001000012	BLOCO DE CONCRETO VAZADO ESTRUTURAL CLASSE C 14 X 19 X 39 CM	7002	9	11,7	81923,4
5001000013	BLOCO DE CONCRETO VAZADO ESTRUTURAL CLASSE C 19 X 19 X 39 CM	1017	9	16,2	16475,4
4003000001	BOTIJA DE GAS 13 KG CARREGADO	5	10	28	140
1001001548	ARRUELA DE VEDACAO EM SBR	1392	11		0
1001000041	CAIXA P/ REGISTRO PASSEIO T9	74	11	6	444
1001000757	CAIXA P/ PROTECAO DE HIDROMETRO POLIPROPILENO	3	10		0

5001000017	CAL HIDRATADA PARA ARGAMASSAS SC 20 KG	43	9	20	860
5001000748	CANALETA INTEIRA DE CONCRETO 14 X 19 X 39 CM	832	9	11,7	9734,4
1001001781	CAP FO.FO. DN350 JE2GS	1	60	39	39
1001000049	CAP FO.FO. DN400 JE2GS	4	10	50	200
1001000049	CAP FO.FO. DN400 JE2GS	4	60	50	200
1001000971	CAP FO.FO. DN500 JE2GS	3	60	77	231
1001000971	CAP FO.FO. DN500 JE2GS	2	10	77	154
1001001629	CAP FO.FO. DN125 JE2GS	6	60	9	54
1001000046	CAP FO.FO. DN200 JE2GS	5	60	13	65
1001000046	CAP FO.FO. DN200 JE2GS	1	10	13	13
1001000047	CAP FO.FO. DN250 JE2GS	2	10	18	36
1001000047	CAP FO.FO. DN250 JE2GS	4	60	18	72
1001000048	CAP FO.FO. DN300 JE2GS	6	10	31	186
1001000048	CAP FO.FO. DN300 JE2GS	2	60	31	62
1001000053	CAP PVC DE110 MM JE	19	11	0,75	14,25
1001000051	CAP PVC DE60 MM JE	36	11	0,15	5,4
1001000052	CAP PVC DE85 MM JE	25	11	0,4	10
1001001299	CAP. FO.FO. 600 MM JGS C/ A. B. NBR7675	0	60	112	0
4012000415	CARCAÇA PNEU 215/75 - R17,5 R126/124	27	8	27	729
4012000413	CARCAÇA PNEU 275/80 - R22,5 R146	0	8	60	0
4012000416	CARCAÇA PNEU 195/70 R15 C	6	8	11,5	69
4012000410	CARCAÇA PNEU 225/75 R15 T105	4	8	14	56
4012000419	CARCAÇA PNEU 275/80 R 22.5	10	8	62	620
4012000425	CARCAÇA PNEU 10.5/65 X 16	4	8		0
5001000019	CIMENTO 25 KG - CP II-E-32	266	9	25	6650
5001001481	CIMENTO 40 KG CP V-ARI RS	0	9	40	0
2001000818	CONE DE CONCRETO PARA PV DN900 MM x H 500MM	194	9	214	41516
1001001371	CRUZETA BBBB FO.FO. 250 MM JE C/A.B. NBR 7675	0	10	77,4	0
1001000136	CRUZETA FO.FO. DN150 PBBB JE2GS	0	10	37,95	0
1001000125	CRUZETA FO.FO. DN500 FFFF (PN10)	1	10	270	270
1001000133	CRUZETA PBBB FO.FO. 250 MM JE C/A.B. NBR 7675	0	10	77,4	0
1001000142	CRUZETA PVC DE110 MM BBBB JE	0	11	2,65	0

2002000014	TUBO DE CONCRETO ARMADO DN600 MM x L 2.50 M	98	60	782,5	76685
1001001593	CRUZETA PVC DE160 MM BBBB JE	0	11	12,35	0
1001001248	CRUZETA REDUÇÃO FO.FO. DN200X100 BBBB JE2GS	1	10	38,2	38,2
1001000219	CURVA BB FO.FO. 250 MM X 90° JM C/A.B. NBR 7675/7677	0	10	47,9	0
1002000261	TUBO FO.FO. DN50 X L=0,25M PF (PN10)(K-9)	79	11	16,17	1277,43
1001001383	CURVA BB FO.FO. 600 MM X 90° JM C/A.B. NBR 7675/7677	0	60	274	0
2001000832	CURVA BOLSA 11° 15' DN400 JGS P/ESGOTO	20	60	56,1	1122
2001000833	CURVA BOLSA 22° 30' DN400 MM JGS P/ESGOTO	3	60	63,1	189,3
1001000210	CURVA COM PÉ FO.FO. DN450 90° FF (PN10)	1	10	231	231
1001000206	CURVA CURTA FO.FO. DN 300 90° FF (PN10)	2	10	66	132
1001000202	CURVA FF FO.FO. 200 MM X 45° NBR 7675	0	60	26	0
2001000834	CURVA FO.FO 45° DN400 MM BB JGS P/ESGOTO	0	60	83	0
2001000835	CURVA FO.FO 90° DN400 MM BB JGS P/ESGOTO	1	60	105	105
1001000184	CURVA FO.FO. DN 500 90° BB JE2GS	4	60	178	712
1001000197	CURVA FO.FO. DN100 90° FF (PN10)	49	11	13,2	646,8
1001000197	CURVA FO.FO. DN100 90° FF (PN10)	8	60	13,2	105,6
1001000979	CURVA FO.FO. DN100 DISSIMÉTRICA FF (PN10)	12	60	26,95	323,4
1001000227	CURVA FO.FO. DN1200 11° JM	5	10	582	2910
1001000228	CURVA FO.FO. DN1200 22° JM	5	10	654	3270
1001000200	CURVA FO.FO. DN150 45° FF (PN10)	6	10	18,7	112,2
1001000200	CURVA FO.FO. DN150 45° FF (PN10)	3	60	18,7	56,1
1001000161	CURVA FO.FO. DN150 90° BB JE2GS	30	11	21,6	648
1001000199	CURVA FO.FO. DN150 90° FF (PN10)	13	11	21,6	280,8
1001000167	CURVA FO.FO. DN200 11° BB JE2GS	10	60	27,6	276
1001000167	CURVA FO.FO. DN200 11° BB JE2GS	0	10	27,6	0
1001000168	CURVA FO.FO. DN200 22° BB JE2GS	29	60	26,2	759,8
1001000168	CURVA FO.FO. DN200 22° BB JE2GS	2	10	26,2	52,4
1001000169	CURVA FO.FO. DN200 45° BB JE2GS	8	60	29	232
1001000169	CURVA FO.FO. DN200 45° BB JE2GS	1	10	29	29
1001000166	CURVA FO.FO. DN200 90° BB JE2GS	12	60	33,9	406,8
1001000166	CURVA FO.FO. DN200 90° BB JE2GS	5	11	33,9	169,5
1001000166	CURVA FO.FO. DN200 90° BB JE2GS	4	10	33,9	135,6

1001000201	CURVA FO.FO. DN200 90° FF (PN10)	7	11	33,9	237,3
1001000201	CURVA FO.FO. DN200 90° FF (PN10)	8	60	33,9	271,2
1001000201	CURVA FO.FO. DN200 90° FF (PN10)	0	10	33,9	0
1001000870	CURVA FO.FO. DN250 11° BB JE2GS	3	60	34,2	102,6
1001000870	CURVA FO.FO. DN250 11° BB JE2GS	0	10	34,2	0
1001000171	CURVA FO.FO. DN250 22° BB JE2GS	14	60	33,8	473,2
1001000171	CURVA FO.FO. DN250 22° BB JE2GS	4	10	33,8	135,2
1001000172	CURVA FO.FO. DN250 45° BB JE2GS	4	10	39,2	156,8
1001000172	CURVA FO.FO. DN250 45° BB JE2GS	0	60	39,2	0
1001000170	CURVA FO.FO. DN250 90° BB JE2GS	5	60	47,9	239,5
1001000203	CURVA FO.FO. DN250 90° FF (PN10)	4	60	47,9	191,6
1001000203	CURVA FO.FO. DN250 90° FF (PN10)	2	11	47,9	95,8
1001000886	CURVA FO.FO. DN300 11° BB JE2GS	9	60	44,6	401,4
1001000886	CURVA FO.FO. DN300 11° BB JE2GS	5	10	44,6	223
1001000875	CURVA FO.FO. DN300 11° BB JM	2	10	44,6	89,2
1001001269	CURVA FO.FO. DN300 11° FF (PN10)	3	60	44,6	133,8
1001000174	CURVA FO.FO. DN300 22° BB JE2GS	7	60	45,2	316,4
1001000876	CURVA FO.FO. DN300 22° BB JM	1	10	45,2	45,2
1001001270	CURVA FO.FO. DN300 22° FF (PN10)	3	60	45,2	135,6
1001000987	CURVA FO.FO. DN300 45° BB JE2GS	5	10	53,4	267
1001000987	CURVA FO.FO. DN300 45° BB JE2GS	0	60	53,4	0
1001000877	CURVA FO.FO. DN300 45° BB JM	2	10	53,4	106,8
1001000877	CURVA FO.FO. DN300 45° BB JM	2	60	53,4	106,8
1001001151	CURVA FO.FO. DN300 45° FF (PN10)	2	60	53,4	106,8
1001000981	CURVA FO.FO. DN300 90° BB JE2GS	5	60	70,4	352
1001000981	CURVA FO.FO. DN300 90° BB JE2GS	1	10	70,4	70,4
1001000981	CURVA FO.FO. DN300 90° BB JE2GS	0	11	70,4	0
1001000205	CURVA FO.FO. DN300 90° FF (PN10)	1	10	70,4	70,4
1001000205	CURVA FO.FO. DN300 90° FF (PN10)	1	11	70,4	70,4
1001000231	CURVA FO.FO. DN300 90° JM	2	10	70,4	140,8
1001000231	CURVA FO.FO. DN300 90° JM	1	60	70,4	70,4
1001000220	CURVA FO.FO. DN350 22° JM	1	10	50,1	50,1
1001000181	CURVA FO.FO. DN400 11° BB JE2GS	7	60	56,1	392,7

1001000817	CURVA FO.FO. DN400 11° BB JM	2	10	56	112
1001000791	CURVA FO.FO. DN400 22° BB JE2GS	12	60	63,1	757,2
1001000791	CURVA FO.FO. DN400 22° BB JE2GS	0	10	63,1	0
1001000222	CURVA FO.FO. DN400 22° JM	4	10	63,1	252,4
1001000180	CURVA FO.FO. DN400 45° BB JE2GS	8	60	83	664
1001000180	CURVA FO.FO. DN400 45° BB JE2GS	0	10	83	0
1001000223	CURVA FO.FO. DN400 45° BB JM	2	60	83	166
1001000223	CURVA FO.FO. DN400 45° BB JM	0	10	83	0
1001000960	CURVA FO.FO. DN400 45° FF (PN10)	0	60	83	0
1001000179	CURVA FO.FO. DN400 90° BB JE2GS	2	60	105	210
1001000810	CURVA FO.FO. DN400 90° BB JM	4	60	105	420
1001000810	CURVA FO.FO. DN400 90° BB JM	3	10	105	315
1001000209	CURVA FO.FO. DN450 90° FF (PN10)	1	10	163	163
1001001549	CURVA FO.FO. DN50 90° FF (PN10)	36	11	6	216
1001001415	CURVA FO.FO. DN500 11° BB JE2GS	2	60	81,6	163,2
1001000974	CURVA FO.FO. DN500 11° BB JM	2	10	81,6	163,2
1001000185	CURVA FO.FO. DN500 22° BB JE2GS	10	60	97,4	974
1001000794	CURVA FO.FO. DN500 22° BB JM	1	10	97,4	97,4
1001000186	CURVA FO.FO. DN500 45° BB JE2GS	39	60	128	4992
1001000973	CURVA FO.FO. DN500 90° BB JM	1	60	178	178
1001000225	CURVA FO.FO. DN550 45° JM	2	10	267	534
1001001416	CURVA FO.FO. DN600 11° BB JE2GS	33	60	106	3498
1001000188	CURVA FO.FO. DN600 22° BB JE2GS	15	60	157	2355
1001001390	CURVA FO.FO. DN600 22° BB JM	1	60	157	157
1001000213	CURVA FO.FO. DN600 22° FF (PN10)	4	10	157	628
1001000189	CURVA FO.FO. DN600 45° BB JE2GS	22	60	175	3850
1001001417	CURVA FO.FO. DN600 90° BB JE2GS	8	60	274	2192
1001000212	CURVA FO.FO. DN600 90° FF (PN10)	3	10	274	822
1001001190	CURVA FO.FO. DN75 22° BB JE2GS	3	10	9	27
1001000759	CURVA FO.FO. DN75 90° FF (PN10)	27	11	11	297
2001000827	CURVA FOFO 45° DN200 MM FF PN10 P/ESGOTO	0	60	26	0
1001000246	CURVA PB FO.FO. 250 MM X 22° JGS C/A.B. NBR 7675	1	10	33,8	33,8

1002000263	TOCO FO.FO. DN50 X L=0,50M FF (PN10) (K-9)	80	11	10	800
1001001090	CURVA PVC DE110 MM 11° PB JE	55	11	1,95	107,25
1001000259	CURVA PVC DE110 MM 22° PB JE	52	11	1,85	96,2
1001000260	CURVA PVC DE110 MM 45° PB JE	117	11	2	234
1001000258	CURVA PVC DE110 MM 90° PB JE	157	11	2,2	345,4
1001001651	CURVA SCH/40 90 X 1/2	0	11		0
1001000833	CURVA PVC DE160 MM 45° PB JE	2	11	7,35	14,7
1001000190	CURVA PVC DE60 MM 11° PB JE	50	11	0,3	15
1001000252	CURVA PVC DE60 MM 22° PB JE	48	11	0,35	16,8
1001000253	CURVA PVC DE60 MM 45° PB JE	102	11	0,35	35,7
1001000251	CURVA PVC DE60 MM 90° PB JE	98	11	0,45	44,1
1001000257	CURVA PVC DE85 MM 45° PB JE	67	11	0,9	60,3
1001000255	CURVA PVC DE85 MM 90° PB JE	89	11	1,2	106,8
1001001596	VALVULA GAVETA FOFO BB DN50 CUNHA EMBORRACHADA CABEÇOTE	53	11	8,5	450,5
1001001545	VALVULA GAVETA FOFO FLFL DN75 CUNHA METALICA CABEÇOTE	45	11	16	720
1002000264	TUBO FO.FO. DN50 X L=1,00M FF (PN10) (K-9)	37	11	64,7	2393,9
2002000001	TUBO CERAMICO 10pol X1.50M	36	10	75	2700
1001001577	EXTREMIDADE FO.FO. DN100 L=360 MM PF (PN10)	0	11	10,9	0
1001001578	EXTREMIDADE FO.FO. DN150 L=380 MM PF (PN10)	5	11	17,7	88,5
1001000768	EXTREMIDADE FO.FO. DN150 MM BF (PN10)	17	60	15,7	266,9
1001001579	EXTREMIDADE FO.FO. DN200 L=400 MM PF (PN10)	9	11	23,2	208,8
1001001623	EXTREMIDADE FO.FO. DN200 MM BF (PN10)	11	60	20,9	229,9
1001001580	EXTREMIDADE FO.FO. DN250 L=420 MM PF (PN10)	0	11	32	0
1001001581	EXTREMIDADE FO.FO. DN300 L=440 MM PF (PN10)	4	11	53,7	214,8
1001000792	EXTREMIDADE FO.FO. DN300 MM BF (PN10)	0	10	37,6	0
1001001572	EXTREMIDADE FO.FO. DN300X440 MM PF (PN10)	0	11	53,7	0
1001001550	EXTREMIDADE FO.FO. DN350X460 MM PF (PN10)	2	11	52	104
1001001573	EXTREMIDADE FO.FO. DN400 L=480 MM PF (PN10)	6	11	73,5	441
1001001551	EXTREMIDADE FO.FO. DN400X480 MM PF (PN10)	4	11	73,5	294
1001001576	EXTREMIDADE FO.FO. DN80 L=350 MM PF (PN10)	0	60	8,5	0
1001001576	EXTREMIDADE FO.FO. DN80 L=350 MM PF (PN10)	0	11	8,5	0
1001001355	EXTREMIDADE FOFO DN100 MM BF NBR 7675	14	60	9,8	137,2

2001000826	EXTREMIDADE FOFO DN200 MM FB PN 10 JGS P/ESGOTO	6	60	23,2	139,2
1001000772	EXTREMIDADE PF FO.FO. 600 MM X 0.40 M NBR 7675	0	10	140	0
1001001554	FILTRO " Y " FF FO.FO. 100 MM	28	11		0
1001001555	FILTRO " Y " FF FO.FO. 150 MM	7	11		0
1001001556	FILTRO " Y " FF FO.FO. 200 MM	2	11		0
1002000187	TUBO PB C- PRFV DEFOFO 1000 MM JEI NBR 15536	26	60	648	16848
1001001557	FILTRO " Y " FF FO.FO. 250 MM	1	11		0
1001001558	FILTRO " Y " FF FO.FO. 300 MM	1	11		0
1001001552	FILTRO " Y " FF FO.FO. 50 MM	25	11		0
1001001553	FILTRO " Y " FF FO.FO. 75 MM	14	11		0
1002000265	TUBO FO.FO. DN50 X L=2,49M FF (PN10) (K-9)	16	11	161,07	2577,12
2002000026	TUBO DE CONCRETO ARMADO DN2000 MM x L 2.00 M	18	60	2824	50832
5001000908	GUIA DE CONCRETO SIMPLES RETA 0,15 X 0,3 X 1 M	6	9	78	468
1001001727	HIDRANTE DE COLUNA COMPLETO 100 MM NBR 5667	12	60	159	1908
1001000288	HIDRANTE DE COLUNA SIMPLES 100 MM NBR 5667	8	10	69	552
1001000288	HIDRANTE DE COLUNA SIMPLES 100 MM NBR 5667	0	60	69	0
1001001186	JUNÇÃO 45° FO.FO. DN150 BBB JE2GS	0	10	33	0
1001000321	JUNÇÃO 45° FO.FO. DN150 FFF (PN10)	1	10	36	36
1001001177	JUNÇÃO 45° FO.FO. DN150X50 BBB JE2GS	1	10	30	30
1001000300	JUNÇÃO 45° FO.FO. DN200X100 BBB JE2GS	1	10	47	47
1001000872	JUNÇÃO 45° FO.FO. DN250 BBB JE2GS	1	10	80	80
1001000872	JUNÇÃO 45° FO.FO. DN250 BBB JE2GS	1	60	80	80
1001000871	JUNÇÃO 45° FO.FO. DN250X150 BBB JE2GS	1	10	51	51
1001001174	JUNÇÃO 45° FO.FO. DN50 BBB JE2GS	3	10	11,1	33,3
1001000325	JUNÇÃO 45° FO.FO. DN600X400 FFF (PN10)	1	10	230	230
1001001175	JUNÇÃO 45° FO.FO. DN75X50 BBB JE2GS	1	10	20	20
1001000303	JUNCAO BBB FO.FO. 300 MM JE C/A.B. NBR 7675	0	60	70,4	0
2002000013	TUBO DE CONCRETO ARMADO DN400 MM x L 2.50M	14	60	382,5	5355
1001000324	JUNCAO FFF FO.FO. 250 X 200 MM NBR 7675	0	60	76	0
1001000333	JUNÇÃO PVC DE110X85 MM BBB JE	9	11	0,32	2,88
1001000331	JUNÇÃO PVC DE75X60 MM BBB JE	9	11	0,19	1,71
1001001564	JUNTA DESMONTAVEL TRAVA AXIAL FO.FO. 100 MM X 0.20 M	8	11	15,8	126,4

1001001565	JUNTA DESMONTAVEL TRAVA AXIAL FO.FO. 150 MM X 0.20 M	6	11	26,7	160,2
1001001566	JUNTA DESMONTAVEL TRAVA AXIAL FO.FO. 200 MM X 0.22 M	4	11	33,5	134
1001001567	JUNTA DESMONTAVEL TRAVA AXIAL FO.FO. 300 MM X 0.22 M	3	11	67,8	203,4
1001001560	JUNTA GIBAULT FO.FO. DN100	31	11	5,2	161,2
1001000342	JUNTA GIBAULT FO.FO. DN150	13	11	9,2	119,6
1001000342	JUNTA GIBAULT FO.FO. DN150	1	10	9,2	9,2
1001000343	JUNTA GIBAULT FO.FO. DN200	2	11	17,5	35
1001000340	JUNTA GIBAULT FO.FO. DN50	30	11	3,1	93
1001001559	JUNTA GIBAULT FO.FO. DN80	15	11	7	105
4010000003	LUBRIFICANTE P/ JUNTA DE BORRACHA 3.5 KG	0	60	3,5	0
5001000094	TUBO PVC BRANCO DN100 MM X 6.00 M PB JE	21	10	5,28	110,88
2002000004	TUBO CERAMICO 4pol X1.00M	10	10	13	130
1001001298	LUVA DE CORRER FO.FO. DN 400 JE2GS	2	10	133,5	267
1001001298	LUVA DE CORRER FO.FO. DN 400 JE2GS	2	60	133,5	267
1001000374	LUVA DE CORRER FO.FO. DN100 JM	39	11	19,14	746,46
1001000385	LUVA DE CORRER FO.FO. DN1000 JM	6	60	700	4200
1001000385	LUVA DE CORRER FO.FO. DN1000 JM	3	10	700	2100
1001000386	LUVA DE CORRER FO.FO. DN1200 JM	5	60	922	4610
1001000386	LUVA DE CORRER FO.FO. DN1200 JM	2	10	922	1844
1001000364	LUVA DE CORRER FO.FO. DN150 JE2GS	7	11	27,56	192,92
1001000375	LUVA DE CORRER FO.FO. DN150 JM	0	10	27,56	0
1001000375	LUVA DE CORRER FO.FO. DN150 JM	18	11	27,56	496,08
1001000375	LUVA DE CORRER FO.FO. DN150 JM	8	60	27,56	220,48
1001000365	LUVA DE CORRER FO.FO. DN200 JE2GS	10	60	41,36	413,6
1001000376	LUVA DE CORRER FO.FO. DN200 JM	46	10	41,36	1902,56
1001000376	LUVA DE CORRER FO.FO. DN200 JM	10	60	41,36	413,6
1001000376	LUVA DE CORRER FO.FO. DN200 JM	0	11	41,36	0
1001000366	LUVA DE CORRER FO.FO. DN250 JE2GS	14	60	64,48	902,72
1001000366	LUVA DE CORRER FO.FO. DN250 JE2GS	4	10	64,48	257,92
1001000377	LUVA DE CORRER FO.FO. DN250 JM	14	10	64,48	902,72
1001000377	LUVA DE CORRER FO.FO. DN250 JM	20	60	64,48	1289,6
1001000377	LUVA DE CORRER FO.FO. DN250 JM	8	11	64,48	515,84

1001001169	LUVA DE CORRER FO.FO. DN300 JE2GS	13	60	76,68	996,84
1001001169	LUVA DE CORRER FO.FO. DN300 JE2GS	4	10	76,68	306,72
1001000379	LUVA DE CORRER FO.FO. DN300 JM	23	60	76,68	1763,64
1001000379	LUVA DE CORRER FO.FO. DN300 JM	4	10	76,68	306,72
1001000379	LUVA DE CORRER FO.FO. DN300 JM	0	11	76,68	0
1001000368	LUVA DE CORRER FO.FO. DN350 JE2GS	6	10	111,43	668,58
1001000378	LUVA DE CORRER FO.FO. DN350 JM	5	10	111,43	557,15
1001000378	LUVA DE CORRER FO.FO. DN350 JM	2	11	111,43	222,86
1001001562	LUVA DE CORRER FO.FO. DN375 JM	1	11	133,5	133,5
1001000381	LUVA DE CORRER FO.FO. DN400 JM	38	10	133,5	5073
1001000381	LUVA DE CORRER FO.FO. DN400 JM	8	11	133,5	1068
1001000381	LUVA DE CORRER FO.FO. DN400 JM	6	60	133,5	801
1001000380	LUVA DE CORRER FO.FO. DN450 JM	6	60	159,3	955,8
1001000380	LUVA DE CORRER FO.FO. DN450 JM	3	10	159,3	477,9
1001001595	LUVA DE CORRER FO.FO. DN50 JM	0	11	14,64	0
1001000371	LUVA DE CORRER FO.FO. DN500 JE2GS	6	60	194	1164
1001000371	LUVA DE CORRER FO.FO. DN500 JE2GS	5	10	194	970
1001000382	LUVA DE CORRER FO.FO. DN500 JM	10	60	194	1940
1001000382	LUVA DE CORRER FO.FO. DN500 JM	6	10	194	1164
1001000382	LUVA DE CORRER FO.FO. DN500 JM	1	11	194	194
1001000383	LUVA DE CORRER FO.FO. DN550 JM	4	60	242,4	969,6
1001000383	LUVA DE CORRER FO.FO. DN550 JM	2	10	242,4	484,8
1001000373	LUVA DE CORRER FO.FO. DN600 JE2GS	2	10	242,4	484,8
1001000373	LUVA DE CORRER FO.FO. DN600 JE2GS	2	60	242,4	484,8
1001000384	LUVA DE CORRER FO.FO. DN600 JM	9	60	242,4	2181,6
1001000384	LUVA DE CORRER FO.FO. DN600 JM	2	10	242,4	484,8
1001000813	LUVA DE CORRER FO.FO. DN700 JM	2	10	324,12	648,24
1001000813	LUVA DE CORRER FO.FO. DN700 JM	2	60	324,12	648,24
1001001561	LUVA DE CORRER FO.FO. DN80 JM	1	11	14,34	14,34
1001000760	JUNCAO BBB FO.FO. 200 MM JE C/A.B. NBR 7675	0	10		0
1001000873	JUNCAO BBB FO.FO. 250 X 100 MM JE C/A.B. NBR 7675	0	10		0
2001000007	JUNCAO CERAMICA SANITARIA 6 POL PB	2	10		0

1001000318	JUNCAO FFF ACO 400 MM NBR 5580	0	10		0
1001001546	VALVULA GAVETA FOFO FLFL PN10 DN200 CUNHA METALICA CABEÇOTE	8	11	100	800
1001000319	JUNCAO FFF ACO 500 MM X 400 MM NBR 5580	1	10		0
1001000320	JUNCAO FFF ACO 600 MM X 400 MM NBR 5580	1	10		0
1001000390	LUVA DE CORRER PVC DE110 MM JE	24	11	1,2	28,8
1001000394	LUVA DE CORRER PVC DE50 MM JE	56	11	0,05	2,8
1001000387	LUVA DE CORRER PVC DE60 MM JE	10	11	0,3	3
1001000389	LUVA DE CORRER PVC DE85 MM JE	31	11	0,7	21,7
1001000392	LUVA DE CORRER PVC JE DE160	1	11	2,7	2,7
1001001225	VALVULA GAVETA FOFO BB DN200 CUNHA EMBORRACHADA CABEÇOTE	5	60	65	325
2001000836	LUVA DN300 MM COM BOLSAS JGS P/ESGOTO	1	60	19,8	19,8
2001000825	LUVA FOFO DN400 MM BB JGS P/ESGOTO	24	60	52,2	1252,8
1001001286	VALVULA GAVETA FOFO FLFL PN 10 DN200 CUNHA BORRACHA CABECOTE	6	60	75	450
1002000262	TUBO FO.FO. DN50 X L=0,35M PF (PN10)(K-9)	6	11	22,64	135,84
1001001563	JUNTA ULTRAQUICK TIPO "C" FO.FO. 80 MM X 0.20 M	0	11		0
5001000392	LADRILHO HIDR. COPACABANA BRANCO E PRETO	0	10		0
1001000933	TOCO PF FO.FO. 200 MM X 1.00 M NBR 7675	6	60	46,4	278,4
1001001523	VALVULA REDUTORA DE PRESSAO 80 MM	5	11	35	175
1001001547	VALVULA GAVETA FOFO BB DN200 CUNHA EMBORRACHADA CABEÇOTE	6	11	65	390
2001000828	VÁLVULA DE GAVETA DN200 C/FLANGE CORPO CURTO + CAB. P/ESGOTO	6	60	64	384
2001000829	VÁLVULA DE GAVETA DN100 C/FLANGE CORPO CURTO + CAB. P/ESGOTO	6	60	24,5	147
1001001693	VALVULA GAVETA FOFO FLFL DN500 CUNHA EMBORRACHADA C/ BY PASS	4	60	590	2360
1001001435	LUVA AVULSA PRFV 1000 MM NBR 15536/2007	30	60		0
1001000416	LUVA TRIPARTIDA FO.FO. DN250 JE (PN16)	2	10	36	72
1001000417	LUVA TRIPARTIDA FO.FO. DN300 JE (PN16)	7	10	49,5	346,5
1001000836	LUVA TRIPARTIDA FO.FO. DN350 JE (PN16)	2	10	67,5	135
1001000854	LUVA TRIPARTIDA FO.FO. DN400 JE (PN16)	2	10	92,5	185
1001001125	VALVULA GAVETA FOFO BB DN160 CUNHA METALICA CABEÇOTE	3	10	70	210
1001001330	VALVULA FO.FO MC DN 250 MM FLANGE PN16	3	60	121	363
1001001522	VALVULA REDUTORA DE PRESSAO 50 MM	3	11	15	45
1001000018	LUVA TRIPARTIDA FO.FO. DN450 JE (PN16)	3	10	100	300
1001001574	TUBO FO.FO. DN50 X L=340 MM PF (PN10) (K-9)	3	11	219,94	659,82

5001000053	PEDRA BRITADA N. 1	584,86	9	2,5	1462,15
5001000056	PEDRA MIRACEMA 11.5 X 23 CM	217	9	1,05	227,85
4012000310	PNEU 10.5/65 - ARO 16 P/ RETRO	1	8	21	21
4012000333	PNEU 110/90 - 17 M/C 60 P	0	8	4,52	0
4012000048	PNEU 1400 X 24	2	8	77,8	155,6
4012000329	PNEU 175/70 R13 - GOL GIV GV SAVEIRO	52	8	7,5	390
4012000495	PNEU 175/70 R13 SEMINOVO UTILIZAVEL	3	8	7,5	22,5
4012000321	PNEU 185/60 14	0	8	8	0
4012000316	PNEU 185/60 R 14 RADIAL SEM CAMARA	16	8	8	128
4012000328	PNEU 185/65 R 14	0	8	8	0
4012000042	PNEU 185/80 R14 - 102/100 PARA KOMBI	17	8	13,4	227,8
4012000331	PNEU 195/70 R 15 C 104/102 R SPRINTER 302	6	8	11,5	69
4012000330	PNEU 215 75 R17,5 R 126/124 RADIAL M BORRACHUDO TUBELESS	22	8	26,1	574,2
4012000322	PNEU 215 75 R17,5 R 126/124 RADIAL M LISO TUBELESS	0	8	26,1	0
4012000493	PNEU 215/75 R17 SEMINOVO UTILIZAVEL	3	8	27	81
4012000213	PNEU 225 75 R15 T105 RADIAL TUBELESS	2	8	15	30
4012000379	PNEU 225/70 X R15 SPRINTER	4	8	15	60
4012000402	PNEU 275 80 R22,5 R. 149/146 RADIAL K 16 LONAS BORRACHUDO	0	8	60	0
4012000323	PNEU 275 80 R22,5 R. 149/146 RADIAL K 16 LONAS LISO TUBELESS	26	8	60	1560
1001000418	LUVA TRIPARTIDA FO.FO. DN500 JE (PN16)	1	10	112	112
1001000418	LUVA TRIPARTIDA FO.FO. DN500 JE (PN16)	2	60	112	224
1001001362	LUVA TRIPARTIDA FO.FO. DN550 JE (PN16)	3	10	115	345
1002000266	TUBO FO.FO. DN50 X L=2,95M FF (PN10) (K-9)	1	11	126,14	126,14
4012000404	PNEU LT 245 / 70 R16 VIATURA S10	4	8	14,3	57,2
1002000342	TUBO PVC BRANCO DN 400 MM X 6 M PB PN 12,5	3	10	350,52	1051,56
1001001531	MEDIDOR DE VAZAO COM FLANGES 100 MM	31	11		0
4012000056	PNEU REFORMADO 215/75 - R 17.5	1	8	29,21	29,21
1001001532	MEDIDOR DE VAZAO COM FLANGES 150 MM	12	11		0
1001001534	MEDIDOR DE VAZAO COM FLANGES 200 MM	2	11		0
1001000771	TUBO FO.FO. DN550 X L=0,40M PF (PN10)(K-9)	2	10	67,36	134,72
4012000436	PNEU REFORMADO 275/80 R 22.5	8	8	60	480
1001000466	REDUCAO BB FO.FO. 400 X 250 MM JM C/A.B. NBR 7675	3	10	59,2	177,6

1001000467	REDUCAO BB FO.FO. 500 X 350 MM JM C/A.B. NBR 7675	2	10	100,98	201,96
1001001492	REDUCAO BB FO.FO. 600 X 500 MM	1	60	148,5	148,5
1001001533	MEDIDOR DE VAZAO COM FLANGES 250 MM	0	11		0
1001000438	REDUCAO FF FO.FO. 500 X 400 MM NBR 7675	2	10	110	220
1001000462	REDUCAO FF FO.FO. 500 X 400 MM NBR 7675	1	60	110	110
1001001431	REDUCAO FF FO.FO. 600 X 500 MM NBR 7675	0	60	149	0
1001001191	REDUCAO FO.FO. DN 300 X 200 MM PB JE2GS	2	60	28,8	57,6
1001001191	REDUCAO FO.FO. DN 300 X 200 MM PB JE2GS	0	10	28,8	0
1001000441	REDUÇÃO FO.FO. DN100X50 FF PN10	14	11	15,5	217
1001000440	REDUÇÃO FO.FO. DN100X50 FF PN10	8	60	15,5	124
1001000441	REDUÇÃO FO.FO. DN100X50 FF PN10	1	10	15,5	15,5
1001000470	REDUÇÃO FO.FO. DN100X50 PB JE2GS	10	11	7,8	78
1001001570	REDUÇÃO FO.FO. DN100X75 FF PN10	1	11	9,5	9,5
1001000471	REDUÇÃO FO.FO. DN100X75 PB JE2GS	0	11	9,5	0
1001000442	REDUÇÃO FO.FO. DN125X100 FF PN10	1	10	15,5	15,5
1001000887	REDUÇÃO FO.FO. DN150X100 FF PN10	37	11	15,5	573,5
1001000887	REDUÇÃO FO.FO. DN150X100 FF PN10	5	60	15,5	77,5
1001000475	REDUÇÃO FO.FO. DN150X100 PB JE2GS	11	11	12,5	137,5
1001000443	REDUÇÃO FO.FO. DN150X75 FF PN10	27	11	25,6	691,2
1001000474	REDUÇÃO FO.FO. DN150X75 PB JE2GS	10	11	11,8	118
1001000445	REDUÇÃO FO.FO. DN200X100 FF PN10	11	11	30,5	335,5
1001000445	REDUÇÃO FO.FO. DN200X100 FF PN10	2	60	30,5	61
1001000476	REDUÇÃO FO.FO. DN200X100 PB JE2GS	9	60	14,6	131,4
1001000476	REDUÇÃO FO.FO. DN200X100 PB JE2GS	2	10	14,6	29,2
1001000476	REDUÇÃO FO.FO. DN200X100 PB JE2GS	1	11	14,6	14,6
1001000862	REDUÇÃO FO.FO. DN200X150 FF PN10	16	11	22	352
1001000862	REDUÇÃO FO.FO. DN200X150 FF PN10	13	60	22	286
1001000447	REDUÇÃO FO.FO. DN200X150 FF PN10	2	60	22	44
1001000477	REDUÇÃO FO.FO. DN200X150 PB JE2GS	4	10	17	68
1001000477	REDUÇÃO FO.FO. DN200X150 PB JE2GS	1	60	17	17
1001001023	REDUÇÃO FO.FO. DN200X75 PB JE2GS	2	60	12,3	24,6
1001001023	REDUÇÃO FO.FO. DN200X75 PB JE2GS	0	10	12,3	0

1001001246	REDUÇÃO FO.FO. DN250X100 PB JE2GS	6	60	22,1	132,6
1001001246	REDUÇÃO FO.FO. DN250X100 PB JE2GS	3	10	22,1	66,3
1001000448	REDUÇÃO FO.FO. DN250X125 FF PN10	2	10	45	90
1001000449	REDUÇÃO FO.FO. DN250X150 FF CONCÊNTRICA PN10	9	11	45	405
1001000449	REDUÇÃO FO.FO. DN250X150 FF CONCÊNTRICA PN10	3	60	45	135
1001000479	REDUÇÃO FO.FO. DN250X150 PB JE2GS	3	60	17	51
1001000479	REDUÇÃO FO.FO. DN250X150 PB JE2GS	1	11	17	17
1001000479	REDUÇÃO FO.FO. DN250X150 PB JE2GS	0	10	17	0
1001000451	REDUÇÃO FO.FO. DN250X200 FF PN10	1	11	30	30
1001000451	REDUÇÃO FO.FO. DN250X200 FF PN10	3	60	30	90
1001000480	REDUÇÃO FO.FO. DN250X200 PB JE2GS	2	60	22,3	44,6
1001000480	REDUÇÃO FO.FO. DN250X200 PB JE2GS	2	10	22,3	44,6
1001000464	REDUÇÃO FO.FO. DN250X75 PB JE2GS	2	60	22	44
1001000464	REDUÇÃO FO.FO. DN250X75 PB JE2GS	0	10	22	0
1001000983	REDUÇÃO FO.FO. DN300X100 PB JE2GS	1	60	28	28
1001001008	REDUÇÃO FO.FO. DN300X150 FF PN10	0	11	52	0
1001000984	REDUÇÃO FO.FO. DN300X150 PB JE2GS	2	60	28,8	57,6
1001000984	REDUÇÃO FO.FO. DN300X150 PB JE2GS	1	10	28,8	28,8
1001000984	REDUÇÃO FO.FO. DN300X150 PB JE2GS	1	11	28,8	28,8
1001000932	REDUÇÃO FO.FO. DN300X200 FF PN10	6	11	58	348
1001000932	REDUÇÃO FO.FO. DN300X200 FF PN10	0	10	58	0
1001000453	REDUÇÃO FO.FO. DN300X250 FF EXCÊNTRICA PN10	0	10	40	0
1001000465	REDUÇÃO FO.FO. DN300X250 FF PN10	1	10	40	40
1001000465	REDUÇÃO FO.FO. DN300X250 FF PN10	0	11	40	0
1001000483	REDUÇÃO FO.FO. DN300X250 PB JE2GS	0	10	22,3	0
1001000483	REDUÇÃO FO.FO. DN300X250 PB JE2GS	4	60	30,5	122
1001000454	REDUÇÃO FO.FO. DN350X250 FF PN10	1	10	85,15	85,15
1001000455	REDUÇÃO FO.FO. DN350X300 FF PN10	2	11	49,5	99
1001000458	REDUÇÃO FO.FO. DN400X250 FF EXCÊNTRICA PN10	0	10	72	0
1001000457	REDUÇÃO FO.FO. DN400X250 FF PN10	2	11	78	156
1001000457	REDUÇÃO FO.FO. DN400X250 FF PN10	1	10	78	78
1001000961	REDUÇÃO FO.FO. DN400X250 PB JE2GS	2	60	48,2	96,4

1001000460	REDUÇÃO FO.FO. DN400X300 FF EXCÊNTRICA PN10	3	10	79	237
1001000459	REDUÇÃO FO.FO. DN400X300 FF PN10	6	11	76	456
1001000459	REDUÇÃO FO.FO. DN400X300 FF PN10	3	60	76	228
1001000459	REDUÇÃO FO.FO. DN400X300 FF PN10	1	10	76	76
2001000837	REDUÇÃO FO.FO. DN400X300 MM BB JE2GS P/ESGOTO	1	60	55,14	55,14
1001000485	REDUÇÃO FO.FO. DN400X300 PB JE2GS	1	60	44,8	44,8
1001000485	REDUÇÃO FO.FO. DN400X300 PB JE2GS	0	10	44,8	0
1001000487	REDUÇÃO FO.FO. DN500X400 PB JE2GS	1	60	62,4	62,4
1001001535	MEDIDOR DE VAZAO COM FLANGES 300 MM	1	11		0
1001000463	REDUÇÃO FO.FO. DN600X400 FF PN10	2	10	190	380
1001000490	REDUÇÃO FO.FO. DN600X400 PB JE2GS	2	60	105	210
1001000439	REDUÇÃO FO.FO. DN600X500 FF PN10	0	10	149	0
1001000491	REDUÇÃO FO.FO. DN600X500 PB JE2GS	3	60	90	270
1001001569	REDUÇÃO FO.FO. DN75X50 FF PN10	6	11	8,4	50,4
1001001568	REDUCAO FOFO 75 X 50 MM PB JE2GS NBR 7675	1	11	8,4	8,4
1001001244	REDUCAO PB FO.FO. 250 X 125 MM JE C/A.B. NBR 7675	0	10	22,1	0
1001000496	REDUÇÃO PVC DE110X60 MM PB JE	41	11	0,6	24,6
1001000497	REDUÇÃO PVC DE110X85 MM PB JE	46	11	0,75	34,5
1001001529	MEDIDOR DE VAZAO COM FLANGES 50 MM	31	11		0
1001001122	REDUÇÃO PVC DE160X110 MM PB JE	1	11	3,15	3,15
1001000495	REDUÇÃO PVC DE85X60 MM PB JE	35	11	0,4	14
1001001404	REGISTRO OVAL BOLSA CABECOTE BY PASS 500 MM	0	60	834	0
1001001598	REGISTRO BOLSA FO.FO. CHATO 250 MM CABECOTE - JE C/ A.B.	1	11	95	95
1001001541	REGISTRO FLANGE 200 MM GAVETA CUNHA EMBORRACHADA NBR 14968	8	11	66	528
1001001543	REGISTRO FLANGE 300 MM GAVETA CUNHA BORR. NBR 14968	10	11	155	1550
1001000547	REGISTRO FO.FO. CHATA FLANGE CABECOTE 200 MM NBR 14968	10	60	66	660
1001000547	REGISTRO FO.FO. CHATA FLANGE CABECOTE 200 MM NBR 14968	1	10	66	66
1001000950	REGISTRO FO.FO. CHATO BOLSA CABECOTE 350 MM JE C/A.B.	0	10	175	0
1001000536	REGISTRO FO.FO. OVAL BOLSA CABECOTE 300 MM NBR 14968	2	60	136	272
1001000536	REGISTRO FO.FO. OVAL BOLSA CABECOTE 300 MM NBR 14968	1	10	136	136
1001001420	REGISTRO OVAL BOLSA CABECOTE 600 MM BY PASS JE NBR 12430	1	60	1279	1279
1001000542	REGISTRO OVAL FLANGE CABECOTE FO.FO. 300 MM NBR 14968	2	60	155	310

1001001530	MEDIDOR DE VAZAO COM FLANGES 80 MM	20	11		0
1001001489	TOCO PF FO.FO. 400 MM X 2.00 M	2	60	308,6	617,2
1001001527	VALVULA REDUTORA DE PRESSAO 200 MM	2	11	270	540
1001001538	MEDIDOR DE VAZAO TIPO ELETROMAGNETICO 100 MM	9	11		0
1001001539	MEDIDOR DE VAZAO TIPO ELETROMAGNETICO 150 MM	0	11		0
1001001540	MEDIDOR DE VAZAO TIPO ELETROMAGNETICO 200 MM	1	11		0
1001001542	MEDIDOR DE VAZAO TIPO ELETROMAGNETICO 300 MM	3	11		0
1001001536	MEDIDOR DE VAZAO TIPO ELETROMAGNETICO 80 MM	0	11		0
2001000817	TAMPAO CIRCULAR FO.FO. DN600 CLASSE D400	7	9	38	266
1001000644	TE BBB FO.FO. 250 MM JM C/A.B. NBR 7675/7677	0	10	58,9	0
1001001428	TE BBB FO.FO. 500 X 600 MM JE C/A.B. NBR 7675	0	60	270	0
1001001427	TE BBB FO.FO. 550 X 600 MM JE C/A.B. NBR 7675	0	60	287	0
1001001384	TE BBB FO.FO. 600 MM JM C/A.B. NBR 7675/7677	0	60	287	0
1001000982	TE BBF FO.FO. 250 X 100 MM JM C/A.B. NBR 7675/7677	0	10	41	0
1001001247	TE BBF FO.FO. 250 X 75 MM JE C/A.B. NBR 7675	0	10	39,7	0
1001000646	TE BBF FO.FO. 300 MM JE C/A.B. NBR 7675/7677	0	10	87,3	0
1001000879	TE BBF FO.FO. 300 X 100 MM JM C/A.B. NBR 7675/7677	0	10	59	0
1001001621	TE BBF FO.FO. 400 X 150 MM	1	60	93,8	93,8
1001000809	TE BBF FO.FO. 400 X 200 MM JM C/A.B. NBR 7675/7677	0	10	93,8	0
1001000652	TE BBF FO.FO. 600 X 200 MM JM C/A.B. NBR 7675/7677	0	10	165	0
1001000652	TE BBF FO.FO. 600 X 200 MM JM C/A.B. NBR 7675/7677	0	60	165	0
1001000609	TE DE REDUÇÃO FO.FO. 250 X 100 MM BBF JE2GS PN10/16	3	60	41	123
1001000653	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN1000X200 BB(JE2GS) F (JM)	1	10	456	456
1001000561	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN100X50 BBB JE2GS	52	11	11	572
1001000567	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN150X75 BBB JE2GS	14	11	23	322
1001000571	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN200X100 BBB JE2GS	9	60	32,8	295,2
1001000571	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN200X100 BBB JE2GS	0	10	32,8	0
1001001591	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN200X100 FFF (PN10)	17	11	41	697
1001000853	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN200X150 BBB JE2GS	6	11	38,9	233,4
1001000853	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN200X150 BBB JE2GS	4	60	38,9	155,6
1001000853	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN200X150 BBB JE2GS	1	10	38,9	38,9
1001000880	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN200X50 BBF JE2GS PN10	8	60	25,6	204,8

1001001187	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN200X75 BBB JE2GS	3	60	39	117
1001001187	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN200X75 BBB JE2GS	0	10	39	0
1001000620	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN200X75 FFF (PN10)	0	11	43,5	0
1001000575	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN250X100 BBB JE2GS	3	60	39,5	118,5
1001000575	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN250X100 BBB JE2GS	1	11	39,5	39,5
1001000575	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN250X100 BBB JE2GS	0	10	39,5	0
1001001189	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN250X150 BBB JE2GS	4	60	45	180
1001001189	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN250X150 BBB JE2GS	2	10	45	90
1001001189	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN250X150 BBB JE2GS	2	11	45	90
1001000821	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN250X200 BBB JE2GS	4	60	50	200
1001000821	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN250X200 BBB JE2GS	0	10	50	0
1001001012	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN250X75 BB(JE2GS) F(JM)	1	10	39,7	39,7
1001000600	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN250X75 BBB JE2GS	1	10	32,3	32,3
1001000600	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN250X75 BBB JE2GS	1	60	32,3	32,3
1001001272	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN300X100 BBB JE2GS	3	60	54,7	164,1
1001001272	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN300X100 BBB JE2GS	0	10	54,7	0
1001000610	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN300X100 BBF JE2GS PN10	6	60	59	354
1001000610	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN300X100 BBF JE2GS PN10	1	10	59	59
1001001273	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN300X150 BBB JE2GS	4	60	57,5	230
1001001273	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN300X150 BBB JE2GS	0	10	57,5	0
1001001645	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN300X150 BBF JE2GS PN10	4	60	60	240
1001000581	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN300X200 BBB JE2GS	4	60	67,6	270,4
1001000581	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN300X200 BBB JE2GS	0	10	67,6	0
1001000611	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN300X200 BBF JE2GS PN10	1	60	70	70
1001000582	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN300X250 BBB JE2GS	0	10	77,6	0
1001001592	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN375X75 BBB JE2GS	1	11	65	65
1001001437	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN400X100 BBF JE2GS PN10	0	60	75,2	0
2001000831	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN400X100 MM BBF JGS PN10 P/ESGOTO	6	60	75,2	451,2
1001001306	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN400X150 BBB JE2GS	1	60	92,2	92,2
1001001436	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN400X200 BBB JE2GS	1	60	92,2	92,2
2001000830	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN400X200 BBF JGS PN10 P/ESGOTO	0	60	93,8	0
1001000965	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN400X250 BBB JE2GS	2	60	114,6	229,2

1001000965	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN400X250 BBB JE2GS	0	10	114,6	0
1001000587	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN400X300 BBB JE2GS	1	60	114,6	114,6
1001000587	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN400X300 BBB JE2GS	0	10	114,6	0
1001000649	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN500 BB(JE2GS) F (JM)	1	60	223	223
1001000649	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN500 BB(JE2GS) F (JM)	0	10	223	0
1001000612	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN500X100 BBF JE2GS (PN10)	2	60	106,8	213,6
1001001445	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN500X150 BBF JE2GS (PN10)	3	60	118,1	354,3
1001000793	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN500X200 BB (JE2GS) F (JM)	1	10	126	126
1001001444	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN500X200 BBB JE2GS	4	60	118,1	472,4
1001001461	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN500X200 BBF JE2GS (PN10)	1	60	118,1	118,1
1001000626	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN500X250 FFF (PN10)	1	10	219	219
1001000651	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN500X300 BB (JE2GS) F (JM)	1	10	157,4	157,4
1001000593	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN500X300 BBB JE2GS	2	60	157,4	314,8
1001000593	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN500X300 BBB JE2GS	1	10	157,4	157,4
1001000593	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN500X300 BBB JE2GS	1	11	157,4	157,4
1001001418	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN600X150 BBB JE2GS	8	60	168	1344
1001001429	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN600X150 BBF JE2GS	1	60	168	168
1001000598	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN600X250 BBB JE2GS	1	60	197	197
1001001668	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN600X300 BBB JE2GS	1	60	197	197
1001001669	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN600X500 BBB JE2GS	1	60	287	287
1001000628	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN600X500 FFF (PN10)	3	10	313	939
1001000628	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN600X500 FFF (PN10)	0	60	313	0
1001000540	VALVULA GAVETA OVAL FOFO BB DN400 CUNHA METALICA CABECOTE	1	60	375	375
1001000559	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN75X50 BBB JE2GS	0	11	17	0
1001000550	VALVULA GAVETA OVAL FOFO FLFL DN125 CUNHA METALICA VOLANTE	1	10	55	55
1001000552	VALVULA GAVETA FOFO FLFL PN10 DN200 CUNHA METALICA VOLANTE	1	60	100	100
1001000627	TE FFF FO.FO. 600 MM NBR 7675	0	10	432	0
1001000627	TE FFF FO.FO. 600 MM NBR 7675	0	60	432	0
1001000560	TE FO.FO. DN100 BBB JE2GS	100	11	18,4	1840
1001001363	TE FO.FO. DN100 FFF (PN10)	50	11	18,5	925
1001000565	TE FO.FO. DN150 BBB JE2GS	26	11	29,7	772,2
1001000618	TE FO.FO. DN150 FFF (PN10)	16	11	32	512

1001000618	TE FO.FO. DN150 FFF (PN10)	0	60	32	0
1001000569	TE FO.FO. DN200 BBB JE2GS	8	60	45,5	364
1001000569	TE FO.FO. DN200 BBB JE2GS	1	11	45,5	45,5
1001000569	TE FO.FO. DN200 BBB JE2GS	0	10	45,5	0
1001000619	TE FO.FO. DN200 FFF (PN10)	4	11	47	188
1001000619	TE FO.FO. DN200 FFF (PN10)	2	60	47	94
1001000573	TE FO.FO. DN250 BBB JE2GS	3	10	58,9	176,7
1001000573	TE FO.FO. DN250 BBB JE2GS	3	60	58,9	176,7
1001000573	TE FO.FO. DN250 BBB JE2GS	1	11	58,9	58,9
1001000621	TE FO.FO. DN250 FFF (PN10)	1	11	80	80
1001000621	TE FO.FO. DN250 FFF (PN10)	0	10	80	0
1001000576	TE FO.FO. DN300 BBB JE2GS	8	60	83	664
1001000623	TE FO.FO. DN300 FFF (PN10)	2	11	119	238
1001000623	TE FO.FO. DN300 FFF (PN10)	0	10	119	0
1001001339	TE FO.FO. DN400 BBB JE2GS	1	60	132,9	132,9
1001000625	TE FO.FO. DN400 FFF (PN10)	1	10	172	172
1001000557	TE FO.FO. DN50 BBB JE2GS	1	11	14	14
1001001589	TE FO.FO. DN50 FFF (PN10)	50	11	19	950
1001000590	TE FO.FO. DN500 BBB JE2GS	3	60	198	594
1001000617	TE FO.FO. DN500 FFF (PN10)	6	10	243	1458
1001000617	TE FO.FO. DN500 FFF (PN10)	1	60	243	243
1001000595	TE FO.FO. DN600 BBB JE2GS	2	60	287	574
1001000595	TE FO.FO. DN600 BBB JE2GS	0	10	287	0
1001001590	TE FO.FO. DN75 FFF (PN10)	30	11	15,3	459
1001001480	TE JM FO.FO. 1000 X 500 MM SAIDA FLANGE	1	60	1442	1442
1001000662	TE PBB FO.FO. 200 MM JGS C/A.B. NBR 7675	2	10	45,5	91
1001000737	VALVULA BORBOLETA FO.FO. 800 MM	1	60	773	773
1001000812	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN700X500 BB(JE2GS)F(JM)	1	10	496	496
1001000814	TE DE REDUÇÃO FO.FO. DN700X300 BB(JE2GS)F(JM)	1	10	260	260
1001000674	TE PVC DE110 MM BBB JE	71	11	2,1	149,1
1001000675	TE PVC DE110X60 MM BBB JE	46	11	1,75	80,5
1001001594	TE PVC DE110X60 MM BBB JE	0	11	1,75	0

1001000676	TE PVC DE110x85 MM BBB JE	20	11	1,85	37
1001000671	TE PVC DE60 MM BBB JE	82	11	0,55	45,1
1001000688	TE PVC DE85 MM BBB JE	18	11	1,2	21,6
1001000673	TE PVC DE85x60 MM BBB JE	20	11	1	20
1001001392	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN200X100 C/FLANGE (PN10/16)	3	60	28	84
1001001466	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN200X150 C/FLANGE (PN10/16)	9	60	29	261
1001001409	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN200X50 C/FLANGE (PN10/16)	2	60	26,5	53
1001001393	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN250X100 C/FLANGE (PN10/16)	1	60	42,5	42,5
1001001626	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN250X150 C/FLANGE (PN10/16)	6	60	47	282
1001001467	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN250X200 C/FLANGE (PN10)	2	60	49	98
1001001410	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN250X50 C/FLANGE (PN10/16)	2	60	40	80
1001001394	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN300X100 C/FLANGE (PN10/16)	7	10	54,7	382,9
1001001394	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN300X100 C/FLANGE (PN10/16)	5	60	54,7	273,5
1001001468	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN300X150 C/FLANGE (PN10/16)	6	60	57	342
1001001469	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN300X200 C/FLANGE (PN10)	4	60	69	276
1001001411	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN300X50 C/FLANGE (PN10/16)	8	10	50	400
1001001411	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN300X50 C/FLANGE (PN10/16)	3	60	50	150
1001001728	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN400X100 C/FLANGE (PN10/PN16)	1	60	89	89
1001001470	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN400X150 C/FLANGE (PN10/16)	3	60	82,5	247,5
1001001780	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN400X200 C/FLANGE (PN10)	2	60	91	182
1001001471	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN400X200 C/FLANGE (PN16)	0	60	91	0
1001001686	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN500X100 C/FLANGE (PN10/16)	1	60	119	119
1001001616	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN500X150 C/FLANGE (PN10/16)	1	60	121	121
1001001627	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN500X200 C/FLANGE (PN16)	4	60	123	492
1001001783	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN500X300 C/FLANGE (PN10)	3	60	128	384
1001001609	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN600X200 C/FLANGE (PN10)	1	60	128	128
1001001615	TE TRIPARTIDO FO.FO. DN600X300 C/FLANGE (PN10)	1	60	133	133
5001000088	TIJOLO CERAMICO MACICO C/ REBAIXO P/ VEDACAO 9X5,3X19 CM	57	9	250	14250
1001000712	TOCO FO.FO. DN450 X 0,50 M PF (PN10)	3	10	78	234
4012000039	PNEU 4.10/18 T	0	8		0
1001000703	TOCO PF 600 MM X 0.20 M CH 3/8	4	10	50	200
1002000280	TOCO PF 1000MM X 2M PN 10	3	60	419	1257

1001001684	TOCO PF 1200 MM X 2 M	1	60	597	597
1001001683	TOCO PF 500 MM X 1 M	0	60	116	0
4012000334	PNEU 80/100 - 18 M/C 47 P	0	8		0
1001000713	TOCO PF FO.FO. 450 MM X 0.70 M NBR 7675	0	10	109,2	0
1001001430	VÁLVULA GAVETA FOFO FLFL PN10 DN500 CUNHA METALICA CABEÇOTE	1	60	470	470
4012000175	PNEU 90/90 - 18 T	0	8		0
4012000038	PNEU 90/90 - 19 52 P	0	8		0
4012000332	PNEU 90/90 - 19 M/C 52 P	0	8		0
4012000380	PNEU P 175 70 R14 T88 RADIAL TUBELESS	0	8		0
4012000055	PNEU REFORMADO 195/70 - R 15C	0	8		0
4012000058	PNEU REFORMADO 275/80 - R22.5	0	8		0
4012000318	PNEU REFORMADO 10.5/65 X 16	0	8		0
2002000028	TUBO COLETOR PVC OCRE CORRUGADO DN150 MM X 6 M PB JE	893	60	11,192	9994,456
2002000028	TUBO COLETOR PVC OCRE CORRUGADO DN150 MM X 6 M PB JE	86	10	11,192	962,512
2002000036	TUBO COLETOR PVC OCRE CORRUGADO DN200 MM X 6 M PB JE	2085	60	18,98	39573,3
2002000036	TUBO COLETOR PVC OCRE CORRUGADO DN200 MM X 6 M PB JE	74	10	18,98	1404,52
2002000007	TUBO COLETOR PVC OCRE CORRUGADO DN250 MM X 6 M PB JE	465	60	32	14880
2002000007	TUBO COLETOR PVC OCRE CORRUGADO DN250 MM X 6 M PB JE	0	10	32	0
2002000008	TUBO COLETOR PVC OCRE CORRUGADO DN300 MM X 6 M PB JE	1120	60	46,146	51683,52
2002000008	TUBO COLETOR PVC OCRE CORRUGADO DN300 MM X 6 M PB JE	82	10	46,146	3783,972
2002000009	TUBO COLETOR PVC OCRE CORRUGADO DN400 MM X 6 M PB JE	124	10	72,5	8990
2002000009	TUBO COLETOR PVC OCRE CORRUGADO DN400 MM X 6 M PB JE	183	60	72,5	13267,5
4012000063	PNEU REFORMADO 1000 X 20	0	8		0
1001001642	TUBO FO.FO. DN550 X L=1,50 M PF (PN10)(K-9)	1	60	252,6	252,6
4012000064	PNEU REFORMADO 1400 X 24	0	8		0
1002000112	TUBO FF FO.FO. 150 MM X 1.00 M NBR 7675	0	60	64	0
1001000696	TUBO FL.FL. FO.FO. 100 MM X 2.0 M NBR7675 TABELA 3	0	60	76	0
1002000075	TUBO FO.FO. DN1200 X L=6,80M PF (PN10)(K-9)	1	10	3436,04	3436,04
1002000268	TUBO FO.FO. DN550 X 6,00 M PB JE2GS K7	1	10	827,4	827,4
1001000056	TUBO FL.FL. FO.FO. 200 MM X 1.2 M NBR7675 TABELA 3	0	60	103,2	0
1001001646	TUBO FO.FO DN150 MM X 2.0 M FLFL PN10	0	60	54,6	0
1001000967	TUBO FO.FO. 200 MM X L=1.50 M PF (PN10) (K-9)	2	60	55,05	110,1

1002000042	TUBO FO.FO. DN100 X 6,00 M PB JE2GS K9	198	60	108,6	21502,8
1002000042	TUBO FO.FO. DN100 X 6,00 M PB JE2GS K9	31	10	108,6	3366,6
1001000936	TUBO FO.FO. DN100 X L=1,00M FF (PN10) (K-9)	2	60	18,1	36,2
1001001688	TUBO FO.FO. DN100 X L=1,50M PF (PN10)(K-9)	4	60	27,15	108,6
1001001085	TUBO FO.FO. DN100 X L=2,00M PF (PN10)(K-9)	4	60	36,2	144,8
1002000049	TUBO FO.FO. DN1000 X 7,00 M PB JE2GS K9	0	10	2625	0
1001001676	TUBO FO.FO. DN1200 X L=1,20M FF (PN10) (K-9)	1	60	606,36	606,36
1001001677	TUBO FO.FO. DN1200 X L=2,00M FF (PN16) (K-9)	0	60	1010,6	0
1002000043	TUBO FO.FO. DN150 X 6,00 M PB JE2GS K7	885	60	139,8	123723
1002000043	TUBO FO.FO. DN150 X 6,00 M PB JE2GS K7	0	10	139,8	0
1002000202	TUBO FO.FO. DN150 X L=0,25M PF (PN10)(K-9)	1	60	24	24
1001000900	TUBO FO.FO. DN150 X L=1,50M FF (PN10) (K-9)	8	60	40,95	327,6
1002000102	TUBO FO.FO. DN150 X L=1,50M PF (PN10)(K-9)	2	60	40,95	81,9
1001001252	TUBO FO.FO. DN150 X L=2,00M PF (PN10)(K-9)	4	60	54,6	218,4
1002000044	TUBO FO.FO. DN200 X 6,00 M PB JE2GS K7	757	60	191,4	144889,8
1002000044	TUBO FO.FO. DN200 X 6,00 M PB JE2GS K7	40	10	191,4	7656
1001000697	TUBO FO.FO. DN200 X L=1,50 M FF (PN10)(K-9)	0	10	55,05	0
1001000697	TUBO FO.FO. DN200 X L=1,50 M FF (PN10)(K-9)	2	60	55,05	110,1
1001001656	TUBO FO.FO. DN200 X L=5,00M FF (PN10) (K-9)	0	60	183,5	0
1001000937	TUBO FO.FO. DN200MM X L=2,0M FF (PN10) (K-9)	1	60	73,4	73,4
1002000045	TUBO FO.FO. DN250 X 6,00 M PB JE2GS K7	286	60	241,8	69154,8
1002000045	TUBO FO.FO. DN250 X 6,00 M PB JE2GS K7	2	10	241,8	483,6
1001000966	TUBO FO.FO. DN250 X L=1,50 M PF (PN10)(K-9)	2	60	72	144
1002000046	TUBO FO.FO. DN300 X 6,00 M PB JE2GS K7	209	60	298,8	62449,2
1002000046	TUBO FO.FO. DN300 X 6,00 M PB JE2GS K7	4	10	298,8	1195,2
1001001670	TUBO FO.FO. DN300 X L=1,00M FF (PN10) (K-9)	0	60	60,4	0
1001000962	TUBO FO.FO. DN300 X L=1,50 M PF (PN10)(K-9)	2	60	90,6	181,2
1001000959	TUBO FO.FO. DN300 X L=1,50M FF (PN10) (K-9)	2	60	90,6	181,2
1001001661	TUBO FO.FO. DN300 X L=2,00 M PF (PN10)(K-9)	2	60	120,8	241,6
1001001671	TUBO FO.FO. DN300 X L=2,00M FF (PN10) (K-9)	6	60	120,8	724,8
1001001689	TUBO FO.FO. DN300 X L=5,80 M PF (PN10)(K-9)	0	60	350,32	0
1002000053	TUBO FO.FO. DN350 X 6,00 M PB JE2GS K7	1	10	389,4	389,4

1002000028	TUBO FO.FO. DN350 X L=0,60M FF (PN10) (K-9)	1	10	47,82	47,82
1002000030	TUBO FO.FO. DN350 X L=4,00M FF (PN10) (K-9)	2	10	318,8	637,6
1002000054	TUBO FO.FO. DN400 X 6,00 M PB JE2GS K7	41	10	467,4	19163,4
1002000054	TUBO FO.FO. DN400 X 6,00 M PB JE2GS K7	33	60	467,4	15424,2
1001000058	TUBO FO.FO. DN400 X L=0,90M FF (PN10) (K-9)	1	10	85,23	85,23
1001001672	TUBO FO.FO. DN400 X L=1,20M FF (PN10) (K-9)	2	60	113,64	227,28
1001001673	TUBO FO.FO. DN400 X L=2,00M FF (PN10) (K-9)	1	60	189,4	189,4
1001001654	TUBO FO.FO. DN400 X L=5,00M FF (PN10) (K-9)	0	60	473,5	0
1002000047	TUBO FO.FO. DN450 X 6,00 M PB JE2GS K7	11	10	550,2	6052,2
1001000059	TUBO FO.FO. DN450 X L=0,80M FF (PN10) (K-9)	1	10	89,44	89,44
1001000714	TUBO FO.FO. DN450 X L=0,85 M PF (PN10)(K-9)	1	10	124	124
1001000715	TUBO FO.FO. DN450 X L=5,75 M PF (PN10)(K-9)	0	10	642,85	0
1001000446	REDUCAO FF FO.FO. 200 X 125 MM C NBR 7675	0	10		0
1001001641	REDUÇÃO FO.FO. DN550X500 FF PN10	1	60		0
1002000057	TUBO FO.FO. DN500 X 6,00 M PB JE2GS K7	33	60	636,6	21007,8
1002000057	TUBO FO.FO. DN500 X 6,00 M PB JE2GS K7	8	10	636,6	5092,8
1001000770	TUBO FO.FO. DN500 X L=0,40M PF (PN10)(K-9)	3	10	51,72	155,16
1001000716	TUBO FO.FO. DN500 X L=0,50 M PF (PN10)(K-9)	1	10	64,65	64,65
1001000716	TUBO FO.FO. DN500 X L=0,50 M PF (PN10)(K-9)	1	60	64,65	64,65
1001000717	TUBO FO.FO. DN500 X L=1,20 M PF (PN10)(K-9)	0	10	155,16	0
1001000718	TUBO FO.FO. DN500 X L=1,70 M PF (PN10)(K-9)	1	10	219,81	219,81
1001001481	TUBO FO.FO. DN500 X L=3,00 M PF (PN10)(K-9)	6	60	387,9	2327,4
1002000035	TUBO FO.FO. DN500 X L=5,80M FF (PN10) (K-9)	1	60	749,9	749,9
1002000048	TUBO FO.FO. DN600 X 6,00 M PB JE2GS K7	248	60	827,4	205195,2
1002000048	TUBO FO.FO. DN600 X 6,00 M PB JE2GS K7	18	10	827,4	14893,2
1001001628	TUBO FO.FO. DN600 X L=3,00 M PF (PN10)(K-9)	2	60	505,2	1010,4
1001001662	TUBO FO.FO. DN600 X L=4,00 M PF (PN10)(K-9)	1	60	673,6	673,6
2001000011	SELIM CERAMICO 200 MM X 100 MM	265	9		0
2002000033	TUBO PEAD OCRE CORRUGADO DEN110 MM X 6.00 M	336	10	0,68	228,48
1001000556	TE BBB ACO 500 X 75 MM JE C/A.B. ASTM A-234	0	10		0
2001000016	TE CERAMICO SANITARIO 8 POL	5	10		0
1002000105	TUBO PF FO.FO. 100 MM X 5.80 M NBR 7675	0	10	104,98	0

1002000191	TUBO PF FO.FO. 500 MM X 5.8 M NBR7675	0	60	749,94	0
1002000186	TUBO PF FO.FO. 600 MM X 5.80 M NBR 7675	0	60	976,72	0
5001000094	TUBO PVC BRANCO DN100 MM X 6.00 M PB JE	219	60	5,28	1156,32
1002000066	TUBO PVC DEFOFO AZUL DN 100 X 6 M PB JEI	12	10	24	288
1002000067	TUBO PVC DEFOFO AZUL DN 150 X 6 M PB JEI	9	10	50,4	453,6
1002000068	TUBO PVC DEFOFO AZUL DN 200 X 6 M PB JEI	6	10	84,6	507,6
1002000069	TUBO PVC DEFOFO AZUL DN 250 X 6 M PB JEI	8	10	129,6	1036,8
1002000070	TUBO PVC DEFOFO AZUL DN 300 X 6 M PB JEI	4	10	183	732
1002000097	TUBO PVC DEFOFO AZUL DN 400 X 6 M PB JEI	2	10	316,8	633,6
1002000095	TUBO PVC DEFOFO AZUL DN 500 X 6 M PB JEI	5	10	486	2430
1002000176	TUBO PVC MARROM DN100 (DE110 MM) X 6 M JEI PBA	58	60	22,2	1287,6
1002000176	TUBO PVC MARROM DN100 (DE110 MM) X 6 M JEI PBA	82	11	22,2	1820,4
1002000176	TUBO PVC MARROM DN100 (DE110 MM) X 6 M JEI PBA	21	10	22,2	466,2
1002000159	TUBO PVC MARROM DN50 (DE60 MM) X 6 M JEI PBA	457	60	6,6	3016,2
1002000159	TUBO PVC MARROM DN50 (DE60 MM) X 6 M JEI PBA	63	11	6,6	415,8
1002000159	TUBO PVC MARROM DN50 (DE60 MM) X 6 M JEI PBA	0	10	6,6	0
1002000160	TUBO PVC MARROM DN75 (DE85 MM) X 6 M JEI PBA	215	60	13,2	2838
1002000160	TUBO PVC MARROM DN75 (DE85 MM) X 6 M JEI PBA	99	11	13,2	1306,8
1002000160	TUBO PVC MARROM DN75 (DE85 MM) X 6 M JEI PBA	18	10	13,2	237,6
5001001365	TINTA EPOXI A BASE DE ALCATRAO	0	11		0
1001001013	TOCO PF FO.FO. 50 MM X 2.00 M NBR 7675	0	10		0
2002000005	TUBO CERAMICO 6pol X1.50M	105	60		0
2002000006	TUBO CERAMICO 8pol X1.50M	124	10		0
2002000003	TUBO CERAMICO SANITARIO 12 X 1.50 M NBR 5645	0	10		0
2002000034	TUBO COLETOR PVC OCRE CORRUGADO DN100 MM X6 M PB JE	0	10		0
2002000034	TUBO COLETOR PVC OCRE CORRUGADO DN100 MM X6 M PB JE	0	60		0
1001000521	VALVULA GAVETA FOFO BB DN150 CUNHA EMBORRACHADA CABECOTE	9	11	34	306
2002000040	TUBO DE CONCRETO EA2 DN600 M X 2.50 M NBR 8890	0	60		0
1001001225	VALVULA GAVETA FOFO BB DN200 CUNHA EMBORRACHADA CABEÇOTE	3	10	66	198
1001000938	TUBO FL.FL. FO.FO. 150 MM X 0.50 M NBR7675 TABELA 3	2	60		0
1001000864	TUBO FL.FL. FO.FO. 200 MM X 0.30 M NBR7675 TABELA 3	0	60		0
1001001226	VALVULA GAVETA FOFO BB DN250 CUNHA EMBORRACHADA CABEÇOTE	7	60	108	756

1001001226	VALVULA GAVETA FOFO BB DN250 CUNHA EMBORRACHADA CABEÇOTE	0	10	108	0
1001001220	VALVULA GAVETA FOFO BB DN300 CUNHA EMBORRACHADA CABEÇOTE	3	10	155	465
1001001220	VALVULA GAVETA FOFO BB DN300 CUNHA EMBORRACHADA CABEÇOTE	6	60	155	930
1001001338	VALVULA GAVETA FOFO BB DN400 CUNHA EMBORRACHADA CABEÇOTE	8	60	290	2320
1001001338	VALVULA GAVETA FOFO BB DN400 CUNHA EMBORRACHADA CABEÇOTE	2	10	290	580
1002000139	TUBO FL.FL.FO.FO. 100 MM	0	60		0
1001000994	VALVULA GAVETA FOFO BB DN50 P/PVC DE60 CABECOTE	70	11	8,5	595
1001001544	VALVULA GAVETA FOFO BB DN80 CUNHA EMBORRACHADA CABEÇOTE	13	11	15	195
1001001506	VALVULA GAVETA FOFO DN500 CUNHA DE BORRACHA FLFL PN16	5	60	834	4170
1001000878	VALVULA GAVETA FOFO FLFL DN100 CUNHA EMBORRACHADA CABECOTE	27	11	21	567
1001001239	VALVULA GAVETA FOFO FLFL DN100 CUNHA METALICA CABECOTE	66	11	20	1320
1001001240	VALVULA GAVETA FOFO FLFL DN150 CUNHA EMBORRACHADA CABECOTE	35	11	33	1155
1001001285	VALVULA GAVETA FOFO FLFL DN150 CUNHA EMBORRACHADA VOLANTE	2	60	41,6	83,2
1001001253	VALVULA GAVETA FOFO FLFL DN150 CUNHA METALICA CABECOTE	10	11	70	700
1001000522	VALVULA GAVETA FOFO FLFL DN400 CUNHA BORRACHA PN16 CABECOTE	3	10	290	870
1001000522	VALVULA GAVETA FOFO FLFL DN400 CUNHA BORRACHA PN16 CABECOTE	2	60	290	580
1001001328	VALVULA GAVETA FOFO FLFL DN50 CUNHA EMBORRACHADA CABECOTE	0	11	11	0
1001000881	VALVULA GAVETA FOFO FLFL DN50 CUNHA METALICA CABECOTE	61	11	11	671
1002000027	TUBO FL.FL.FO.FO. 300 MM	0	60		0
1002000051	TUBO PB FO.FO. 75 MM X 6.00 M JE C/A.B. NBR 7675	0	10		0
1002000058	TUBO PB FX 550 MM X 6.00 M	2	10		0
5001000097	TUBO PB PVC 300 MM X 6.00 M P/ESGOTO JE C/A.B. NBR 5688	0	10		0
1001000804	VALVULA GAVETA FOFO FLFL PN10 DN200 CUNHA M HASTE ASCENDENTE	2	11	66	132
1001000804	VALVULA GAVETA FOFO FLFL PN10 DN200 CUNHA M HASTE ASCENDENTE	0	60	66	0
1002000193	TUBO PEAD PRETO SDR 13.6 PE100 PN12.5 DE 560 MM	0	60		0
1001000523	VALVULA GAVETA FOFO FLFL PN10 DN250 CUNHA METALICA CABECOTE	1	11	108	108
1001000525	VALVULA GAVETA FOFO FLFL PN10 DN450 CUNHA METALICA VOLANTE	0	10	526	0
1002000073	TUBO PF 900 X 8.50 M CH 9.5 MM	1	10		0
1001000790	VALVULA GAVETA FOFO FLFL PN25 DN400 CUNHA METALICA VOLANTE	1	10	290	290
1001000538	VALVULA GAVETA OVAL FOFO BB DN500 CUNHA METALICA CABECOTE VA	3	10	798	2394
1001000538	VALVULA GAVETA OVAL FOFO BB DN500 CUNHA METALICA CABECOTE VA	0	60	798	0
1001000738	VALVULA BORBOLETA TRI EXCENTRICA FO.FO.DN 1000MM FL PN10	0	60		0

1001000742	VALVULA FO.FO. 200 MM DE RETENCAO NBR 7675	0	60		0
1001001597	VALVULA GAVETA FOFO BB DN100 CUNHA EMBORRACHADA CABEÇOTE	0	11		0
1001001537	VALVULA GAVETA FOFO FLFL DN75 CUNHA EMBORRACHADA CABEÇOTE	0	11		0
1001001524	VALVULA REDUTORA DE PRESSAO 100 MM	30	11		0
1001001525	VALVULA REDUTORA DE PRESSAO 150 MM	13	11		0
1001001526	VALVULA REDUTORA DE PRESSAO 250 MM	1	11		0
1001001528	VALVULA REDUTORA DE PRESSAO 300 MM	1	11		0
1001000807	VENTOSA TRIPLICE FUNÇÃO FOFO DN 200 MM	0	10	145	0
1001000750	VENTOSA EM FOFO DN 200 MM	4	10		0
5001000036	VERGALHÃO CA-50 - DN 16 MM	48	9	18,93	908,64