

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
1	F01B0200010	80 mm D.I Collar (Tyton)	46	9.000	414.000	0
2	F01B0200011	100 mm D.I Collar (Tyton)	12	11.000	132.000	0
3	F01B0200012	125 mm D.I Collar (Tyton)	1	17.000	17.000	-4
4	F01B0200013	150 mm D.I Collar (Tyton)	47	18.000	846.000	0
5	F01B0200014	200 mm D.I Collar (Tyton)	17	23.000	391.000	0
6	F01B0200016	300 mm D.I Collar (Tyton)	66	40.000	2640.000	0
7	F01B0200017	350 mm D.I Collar (Tyton)	14	55.000	770.000	0
8	F01B0200018	400 mm D.I Collar (Tyton)	14	70.000	980.000	0
9	F01B0200019	450 mm D.I Collar (Tyton)	26	82.000	2132.000	0
10	F01B0200021	600 mm D.I Collar (Tyton)	6	120.000	720.000	0
11	F01B0200023	750 mm D.I Collar (Tyton)	2	198.000	396.000	-3
12	F01B0200024	800 mm D.I Collar (Tyton)	30	225.000	6750.000	0
13	F01B0200025	900 mm D.I Collar (Tyton)	9	272.000	2448.000	0
14	F01B0200026	1000 mm D.I Collar (Tyton)	8	343.000	2744.000	0
15	F01B0200027	80 mm D.I Short Collar	262	6.000	1572.000	0
16	F01B0200028	100 mm D.I Short Collar	32	7.000	224.000	0
17	F01B0200030	150 mm D.I Short Collar	199	11.000	2189.000	0
18	F01B0200032	250 mm D.I Short Collar	55	19.000	1045.000	0
19	F01B0200033	300 mm D.I Short Collar	20	24.000	480.000	0
20	F01B0200034	350 mm D.I Short Collar	1	32.000	32.000	-4
21	F01B0200039	80 mm D.I M/J Collar	65	14.000	910.000	0
22	F01B0200040	100 mm D.I M/J Collar	46	18.000	828.000	0
23	F01B0200041	125 mm D.I M/J Collar	69	25.000	1725.000	0
24	F01B0200042	150 mm D.I M/J Collar	153	28.000	4284.000	0
25	F01B0200043	200 mm D.I M/J Collar	317	36.000	11412.000	0
26	F01B0200044	250 mm D.I M/J Collar	21	48.000	1008.000	0
27	F01B0200045	300 mm D.I M/J Collar	7	63.000	441.000	0
28	F01B0200046	350 mm D.I M/J Collar	36	88.000	3168.000	0
29	F01B0200047	400 mm D.I M/J Collar	113	108.000	12204.000	0
30	F01B0200048	450 mm D.I M/J Collar	72	125.000	9000.000	0
31	F01B0200049	500 mm D.I M/J Collar	28	146.000	4088.000	0
32	F01B0200050	600 mm D.I M/J Collar	16	188.000	3008.000	0
33	F01B0200051	700 mm D.I M/J Collar	17	278.000	4726.000	0
34	F01B0200053	800 mm D.I M/J Collar	20	387.000	7740.000	0
35	F01B0200054	900 mm D.I M/J Collar	24	456.000	10944.000	0
36	F01B0200055	1000 mm D.I M/J Collar	18	559.000	10062.000	0
37	F01B0200056	80 mm D.I Flange Spigot	88	8.000	704.000	0
38	F01B0200057	100 mm D.I Flange Spigot	1245	10.000	12450.000	0
39	F01B0200058	125 mm D.I Flange Spigot	135	13.000	1755.000	0
40	F01B0200059	150 mm D.I Flange Spigot	264	16.000	4224.000	0
41	F01B0200060	200 mm D.I Flange Spigot	198	23.000	4554.000	0
42	F01B0200061	250 mm D.I Flange Spigot	178	32.000	5696.000	0
43	F01B0200062	300 mm D.I Flange Spigot	234	41.000	9594.000	0
44	F01B0200063	350 mm D.I Flange Spigot	48	53.000	2544.000	0
45	F01B0200064	400 mm D.I Flange Spigot	37	65.000	2405.000	0
46	F01B0200065	450 mm D.I Flange Spigot	25	80.000	2000.000	0
47	F01B0200066	500 mm D.I Flange Spigot	71	96.000	6816.000	0
48	F01B0200067	600 mm D.I Flange Spigot	28	136.000	3808.000	0

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
49	F01B0200068	700 mm D.I Flange Spigot	9	180.000	1620.000	0
50	F01B0200069	750 mm D.I Flange Spigot	2	210.000	420.000	-3
51	F01B0200070	800 mm D.I Flange Spigot	24	228.000	5472.000	0
52	F01B0200071	900 mm D.I Flange Spigot	20	280.000	5600.000	0
53	F01B0200072	1000 mm D.I Flange Spigot	23	340.000	7820.000	0
54	F01B0200073	80 mm D.I Flange Socket	298	8.000	2384.000	0
55	F01B0200074	100 mm D.I Flange Socket	635	9.000	5715.000	0
56	F01B0200075	125 mm D.I Flange Socket	8	12.000	96.000	0
57	F01B0200076	150 mm D.I Flange Socket	265	14.000	3710.000	0
58	F01B0200077	200 mm D.I Flange Socket	361	20.000	7220.000	0
59	F01B0200078	250 mm D.I Flange Socket	62	26.000	1612.000	0
60	F01B0200079	300 mm D.I Flange Socket	55	34.000	1870.000	0
61	F01B0200080	350 mm D.I Flange Socket	79	44.000	3476.000	0
62	F01B0200081	400 mm D.I Flange Socket	41	54.000	2214.000	0
63	F01B0200082	450 mm D.I Flange Socket	25	60.000	1500.000	0
64	F01B0200084	600 mm D.I Flange Socket	44	105.000	4620.000	0
65	F01B0200085	700 mm D.I Flange Socket	16	148.000	2368.000	0
66	F01B0200086	750 mm D.I Flange Socket	4	180.000	720.000	-1
67	F01B0200087	800 mm D.I Flange Socket	14	195.000	2730.000	0
68	F01B0200088	900 mm D.I Flange Socket	8	250.000	2000.000	0
69	F01B0200089	1000 mm D.I Flange Socket	15	320.000	4800.000	0
70	F01B0200091	100 mm D.I Blank Flange	45	5.000	225.000	0
71	F01B0200094	200 mm D.I Blank Flange	17	11.000	187.000	0
72	F01B0200095	250 mm D.I Blank Flange	12	17.000	204.000	0
73	F01B0200096	300 mm D.I Blank Flange	5	24.000	120.000	0
74	F01B0200097	350 mm D.I Blank Flange	8	33.000	264.000	0
75	F01B0200099	450 mm D.I Blank Flange	1	56.000	56.000	-4
76	F01B0200100	500 mm D.I Blank Flange	3	65.000	195.000	-2
77	F01B02001002	300 x 80 mm D.I D/F Taper	3	36.000	108.000	-2
78	F01B02001003	300 x 100 mm D.I D/F Taper	4	36.000	144.000	-1
79	F01B02001004	300 x 150 mm D.I D/F Taper	5	36.000	180.000	0
80	F01B02001005	300 x 200 mm D.I D/F Taper	15	38.000	570.000	0
81	F01B02001006	300 x 250 mm D.I D/F Taper	6	40.000	240.000	0
82	F01B0200101	600 mm D.I Blank Flange	5	94.000	470.000	0
83	F01B02001010	350 x 200 mm D.I D/F Taper	16	48.000	768.000	0
84	F01B02001011	350 x 250 mm D.I D/F Taper	13	49.000	637.000	0
85	F01B02001012	350 x 300 mm D.I D/F Taper	2	50.000	100.000	-3
86	F01B02001017	400 x 250 mm D.I D/F Taper	19	58.000	1102.000	0
87	F01B02001018	400 x 300 mm D.I D/F Taper	8	59.000	472.000	0
88	F01B02001019	400 x 350 mm D.I D/F Taper	1	60.000	60.000	-4
89	F01B0200102	700 mm D.I Blank Flange	2	139.000	278.000	-3
90	F01B02001024	450 x 250 mm D.I D/F Taper	2	68.000	136.000	-3
91	F01B02001025	450 x 300 mm D.I D/F Taper	4	69.000	276.000	-1
92	F01B02001032	500 x 250 mm D.I D/F Taper	1	110.000	110.000	-4
93	F01B02001033	500 x 300 mm D.I D/F Taper	2	110.000	220.000	-3
94	F01B02001034	500 x 350 mm D.I D/F Taper	16	111.000	1776.000	0
95	F01B02001036	500 x 450 mm D.I D/F Taper	1	116.000	116.000	-4
96	F01B0200104	800 mm D.I Blank Flange	1	195.000	195.000	-4

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
97	F01B02001042	600 x 350 mm D.I D/F Taper	4	148.000	592.000	-1
98	F01B02001045	600 x 500 mm D.I D/F Taper	12	154.000	1848.000	0
99	F01B02001049	700 x 300 mm D.I D/F Taper	1	197.000	197.000	-4
100	F01B02001053	700 x 500 mm D.I D/F Taper	3	200.000	600.000	-2
101	F01B02001054	700 x 600 mm D.I D/F Taper	7	204.000	1428.000	0
102	F01B0200106	1000 mm D.I Blank Flange	2	330.000	660.000	-3
103	F01B02001067	800 x 300 mm D.I D/F Taper	1	254.000	254.000	-4
104	F01B02001072	800 x 700 mm D.I D/F Taper	5	263.000	1315.000	0
105	F01B02001078	900 x 700 mm D.I D/F Taper	1	320.000	320.000	-4
106	F01B02001079	900 x 800 mm D.I D/F Taper	2	325.000	650.000	-3
107	F01B02001085	1000 x 800 mm D.I D/F Taper	1	390.000	390.000	-4
108	F01B02001086	1000 x 900 mm D.I D/F Taper	3	393.000	1179.000	-2
109	F01B02001087	80 x 90 deg. D.I M/J D/S Bend	2	14.000	28.000	-3
110	F01B02001088	100 x 90 deg. D.I M/J D/S Bend	13	17.000	221.000	0
111	F01B02001090	150 x 90 deg. D.I M/J D/S Bend	24	29.000	696.000	0
112	F01B02001091	200 x 90 deg. D.I M/J D/S Bend	24	42.000	1008.000	0
113	F01B02001092	250 x 90 deg. D.I M/J D/S Bend	26	59.000	1534.000	0
114	F01B02001093	300 x 90 deg. D.I M/J D/S Bend	2	84.000	168.000	-3
115	F01B02001095	400 x 90 deg. D.I M/J D/S Bend	1	145.000	145.000	-4
116	F01B02001096	450 x 90 deg. D.I M/J D/S Bend	5	184.000	920.000	0
117	F01B02001098	600 x 90 deg. D.I M/J D/S Bend	2	331.000	662.000	-3
118	F01B02001104	80 x 45 deg. D.I M/J D/S Bend	3	13.000	39.000	-2
119	F01B02001105	100 x 45 deg. D.I M/J D/S Bend	20	16.000	320.000	0
120	F01B02001107	150 x 45 deg. D.I M/J D/S Bend	27	25.000	675.000	0
121	F01B02001108	200 x 45 deg. D.I M/J D/S Bend	24	36.000	864.000	0
122	F01B02001109	250 x 45 deg. D.I M/J D/S Bend	7	48.000	336.000	0
123	F01B02001110	300 x 45 deg. D.I M/J D/S Bend	8	67.000	536.000	0
124	F01B02001112	400 x 45 deg. D.I M/J D/S Bend	2	115.000	230.000	-3
125	F01B02001121	80 x 22.5 deg. D.I M/J D/S Bend	3	12.000	36.000	-2
126	F01B02001122	100 x 22.5 deg. D.I M/J D/S Bend	28	15.000	420.000	0
127	F01B02001123	125 x 22.5 deg. D.I M/J D/S Bend	3	19.000	57.000	-2
128	F01B02001124	150 x 22.5 deg. D.I M/J D/S Bend	29	24.000	696.000	0
129	F01B02001125	200 x 22.5 deg. D.I M/J D/S Bend	23	32.000	736.000	0
130	F01B02001126	250 x 22.5 deg. D.I M/J D/S Bend	15	42.000	630.000	0
131	F01B02001127	300 x 22.5 deg. D.I M/J D/S Bend	1	60.000	60.000	-4
132	F01B02001128	350 x 22.5 deg. D.I M/J D/S Bend	5	78.000	390.000	0
133	F01B02001129	400 x 22.5 deg. D.I M/J D/S Bend	1	98.000	98.000	-4
134	F01B02001130	450 x 22.5 deg. D.I M/J D/S Bend	2	119.000	238.000	-3
135	F01B02001139	100 x 11.25 deg. D.I M/J D/S Bend	3	15.000	45.000	-2
136	F01B02001140	125 x 11.25 deg. D.I M/J D/S Bend	6	18.000	108.000	0
137	F01B02001141	150 x 11.25 deg. D.I M/J D/S Bend	7	23.000	161.000	0
138	F01B02001142	200 x 11.25 deg. D.I M/J D/S Bend	5	31.000	155.000	0
139	F01B02001143	250 x 11.25 deg. D.I M/J D/S Bend	35	41.000	1435.000	0
140	F01B02001144	300 x 11.25 deg. D.I M/J D/S Bend	7	56.000	392.000	0
141	F01B02001145	350 x 11.25 deg. D.I M/J D/S Bend	1	71.000	71.000	-4
142	F01B02001146	400 x 11.25 deg. D.I M/J D/S Bend	1	88.000	88.000	-4
143	F01B02001147	450 x 11.25 deg. D.I M/J D/S Bend	1	110.000	110.000	-4
144	F01B02001190	100 x 100 mm D.I M/J A/S Tee	10	24.000	240.000	0

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
145	F01B02001195	150 x 100 mm D.I M/J A/S Tee	43	36.000	1548.000	0
146	F01B02001197	150 x 150 mm D.I M/J A/S Tee	18	40.000	720.000	0
147	F01B02001198	200 x 80 mm D.I M/J A/S Tee	3	44.000	132.000	-2
148	F01B02001199	200 x 100 mm D.I M/J A/S Tee	39	46.000	1794.000	0
149	F01B02001201	200 x 150 mm D.I M/J A/S Tee	36	51.000	1836.000	0
150	F01B02001202	200 x 200 mm D.I M/J A/S Tee	4	55.000	220.000	-1
151	F01B02001204	250 x 100 mm D.I M/J A/S Tee	23	60.000	1380.000	0
152	F01B02001206	250 x 150 mm D.I M/J A/S Tee	7	65.000	455.000	0
153	F01B02001207	250 x 200 mm D.I M/J A/S Tee	2	70.000	140.000	-3
154	F01B02001208	250 x 250 mm D.I M/J A/S Tee	20	77.000	1540.000	0
155	F01B02001209	300 x 80 mm D.I M/J A/S Tee	1	77.000	77.000	-4
156	F01B02001210	300 x 100 mm D.I M/J A/S Tee	9	78.000	702.000	0
157	F01B02001211	300 x 150 mm D.I M/J A/S Tee	2	85.000	170.000	-3
158	F01B02001212	300 x 200 mm D.I M/J A/S Tee	2	91.000	182.000	-3
159	F01B02001213	300 x 250 mm D.I M/J A/S Tee	1	97.000	97.000	-4
160	F01B02001214	300 x 300 mm D.I M/J A/S Tee	2	105.000	210.000	-3
161	F01B02001216	350 x 100 mm D.I M/J A/S Tee	2	95.000	190.000	-3
162	F01B02001221	350 x 350 mm D.I M/J A/S Tee	2	138.000	276.000	-3
163	F01B02001229	400 x 400 mm D.I M/J A/S Tee	3	175.000	525.000	-2
164	F01B0200123	80 mm D.I A/S Cross	11	16.000	176.000	0
165	F01B0200124	100 mm D.I A/S Cross	18	20.000	360.000	0
166	F01B0200125	150 mm D.I A/S Cross	21	34.000	714.000	0
167	F01B0200126	200 mm D.I A/S Cross	7	52.000	364.000	0
168	F01B0200127	250 mm D.I A/S Cross	5	76.000	380.000	0
169	F01B0200128	300 mm D.I A/S Cross	1	104.000	104.000	-4
170	F01B0200129	350 mm D.I A/S Cross	5	136.000	680.000	0
171	F01B02001304	80 mm D.I M/J Flange Socket	35	11.000	385.000	0
172	F01B02001305	100 mm D.I M/J Flange Socket	27	12.000	324.000	0
173	F01B02001306	125 mm D.I M/J Flange Socket	34	16.000	544.000	0
174	F01B02001307	150 mm D.I M/J Flange Socket	6	19.000	114.000	0
175	F01B02001308	200 mm D.I M/J Flange Socket	71	25.000	1775.000	0
176	F01B02001309	250 mm D.I M/J Flange Socket	16	33.000	528.000	0
177	F01B0200131	450 mm D.I A/S Cross	1	224.000	224.000	-4
178	F01B02001310	300 mm D.I M/J Flange Socket	15	43.000	645.000	0
179	F01B02001312	400 mm D.I M/J Flange Socket	4	69.000	276.000	-1
180	F01B02001314	500 mm D.I M/J Flange Socket	8	92.000	736.000	0
181	F01B02001316	700 mm D.I M/J Flange Socket	2	186.000	372.000	-3
182	F01B02001319	900 mm D.I M/J Flange Socket	1	315.000	315.000	-4
183	F01B0200132	500 mm D.I A/S Cross	1	272.000	272.000	-4
184	F01B02001338	100 x 80 mm D.I M/J D/S Reducer	2	14.000	28.000	-3
185	F01B02001341	150 x 80 mm D.I M/J D/S Reducer	1	22.000	22.000	-4
186	F01B02001342	150 x 100 mm D.I M/J D/S Reducer	4	23.000	92.000	-1
187	F01B02001349	250 x 100 mm D.I M/J D/S Reducer	1	41.000	41.000	-4
188	F01B02001351	250 x 150 mm D.I M/J D/S Reducer	2	43.000	86.000	-3
189	F01B02001355	300 x 150 mm D.I M/J D/S Reducer	3	57.000	171.000	-2
190	F01B02001443	100 x 80 mm D.I M/J Hydrant Tee	1	21.000	21.000	-4
191	F01B02001444	100 x 100 mm D.I M/J Hydrant Tee	31	22.000	682.000	0
192	F01B02001451	150 x 80 mm D.I M/J Hydrant Tee	2	30.000	60.000	-3

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
193	F01B02001456	200 x 80 mm D.I M/J Hydrant Tee	1	39.000	39.000	-4
194	F01B02001457	200 x 100 mm D.I M/J Hydrant Tee	13	41.000	533.000	0
195	F01B02001459	200 x 150 mm D.I M/J Hydrant Tee	1	46.000	46.000	-4
196	F01B02001460	200 x 200 mm D.I M/J Hydrant Tee	7	52.000	364.000	0
197	F01B02001461	250 x 80 mm D.I M/J Hydrant Tee	1	50.000	50.000	-4
198	F01B02001462	250 x 100 mm D.I M/J Hydrant Tee	2	51.000	102.000	-3
199	F01B02001464	250 x 150 mm D.I M/J Hydrant Tee	1	59.000	59.000	-4
200	F01B02001465	250 x 200 mm D.I M/J Hydrant Tee	1	65.000	65.000	-4
201	F01B02001466	250 x 250 mm D.I M/J Hydrant Tee	1	73.000	73.000	-4
202	F01B02001468	300 x 80 mm D.I M/J Hydrant Tee	4	66.000	264.000	-1
203	F01B02001469	300 x 100 mm D.I M/J Hydrant Tee	4	68.000	272.000	-1
204	F01B02001489	450 x 80 mm D.I M/J Hydrant Tee	2	121.000	242.000	-3
205	F01B02001491	450 x 150 mm D.I M/J Hydrant Tee	4	132.000	528.000	-1
206	F01B0200156	80 mm D.I Plug	26	3.000	78.000	0
207	F01B02001568	250 mm D.I Mechanical Collar Coupling	4	21.000	84.000	-1
208	F01B02001569	300 mm D.I Mechanical Collar Coupling	9	24.000	216.000	0
209	F01B0200157	100 mm D.I Plug	14	5.000	70.000	0
210	F01B02001571	400 mm D.I Mechanical Collar Coupling	6	40.000	240.000	0
211	F01B02001572	450 mm D.I Mechanical Collar Coupling	6	52.000	312.000	0
212	F01B02001574	600 mm D.I Mechanical Collar Coupling	6	84.000	504.000	0
213	F01B02001575	700 mm D.I Mechanical Collar Coupling	6	112.000	672.000	0
214	F01B0200158	150 mm D.I Plug	113	9.000	1017.000	0
215	F01B02001585	150 mm D.I Dismantling Joint	2	24.000	48.000	-3
216	F01B02001587	250 mm D.I Dismantling Joint	5	49.500	247.500	0
217	F01B02001589	350 mm D.I Dismantling Joint	2	88.000	176.000	-3
218	F01B0200159	200 mm D.I Plug	41	14.000	574.000	0
219	F01B02001594	700 mm D.I Dismantling Joint	3	356.000	1068.000	-2
220	F01B02001597	900 mm D.I Dismantling Joint	5	460.000	2300.000	0
221	F01B02001598	1000 mm D.I Dismantling Joint	7	552.000	3864.000	0
222	F01B0200160	250 mm D.I Plug	26	19.000	494.000	0
223	F01B02001601	80 mm D.I Flange Adapter	31	8.000	248.000	0
224	F01B02001602	100 mm D.I Flange Adapter	103	9.500	978.500	0
225	F01B02001604	150 mm D.I Flange Adapter	48	13.000	624.000	0
226	F01B02001605	200 mm D.I Flange Adapter	25	19.000	475.000	0
227	F01B02001607	300 mm D.I Flange Adapter	13	28.000	364.000	0
228	F01B02001608	350 mm D.I Flange Adapter	4	37.500	150.000	-1
229	F01B02001609	400 mm D.I Flange Adapter	6	45.000	270.000	0
230	F01B0200161	300 mm D.I Plug	14	30.000	420.000	0
231	F01B02001610	450 mm D.I Flange Adapter	13	60.000	780.000	0
232	F01B02001613	700 mm D.I Flange Adapter	6	129.500	777.000	0
233	F01B02001615	800 mm D.I Flange Adapter	1	176.000	176.000	-4
234	F01B0200162	350 mm D.I Plug	16	44.000	704.000	0
235	F01B0200163	400 mm D.I Plug	5	52.000	260.000	0
236	F01B0200164	450 mm D.I Plug	6	66.000	396.000	0
237	F01B0200165	500 mm D.I Plug	1	82.000	82.000	-4
238	F01B0200166	600 mm D.I Plug	1	120.000	120.000	-4

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
239	F01B0200173	100 mm D.I A/F Cross	2	26.000	52.000	-3
240	F01B0200174	150 mm D.I A/F Cross	3	42.000	126.000	-2
241	F01B0200175	200 mm D.I A/F Cross	12	66.000	792.000	0
242	F01B0200177	300 mm D.I A/F Cross	1	143.000	143.000	-4
243	F01B0200188	80 mm D.I Bellmouth	3	6.000	18.000	-2
244	F01B0200189	100 mm D.I Bellmouth	10	7.000	70.000	0
245	F01B0200191	150 mm D.I Bellmouth	7	10.000	70.000	0
246	F01B0200192	200 mm D.I Bellmouth	21	15.000	315.000	0
247	F01B0200193	250 mm D.I Bellmouth	21	20.000	420.000	0
248	F01B0200194	300 mm D.I Bellmouth	9	29.000	261.000	0
249	F01B0200195	350 mm D.I Bellmouth	3	36.000	108.000	-2
250	F01B0200196	400 mm D.I Bellmouth	1	45.000	45.000	-4
251	F01B0200197	450 mm D.I Bellmouth	4	54.000	216.000	-1
252	F01B0200198	500 mm D.I Bellmouth	1	67.000	67.000	-4
253	F01B0200200	750 mm D.I Bellmouth	2	160.000	320.000	-3
254	F01B0200201	800 mm D.I Bellmouth	1	182.000	182.000	-4
255	F01B0200202	900 mm D.I Bellmouth	1	231.000	231.000	-4
256	F01B0200204	80 mm D.I Caps	38	4.000	152.000	0
257	F01B0200205	100 mm D.I Caps	246	5.000	1230.000	0
258	F01B0200206	150 mm D.I Caps	98	9.000	882.000	0
259	F01B0200207	200 mm D.I Caps	126	16.000	2016.000	0
260	F01B0200208	250 mm D.I Caps	67	19.000	1273.000	0
261	F01B0200209	300 mm D.I Caps	20	30.000	600.000	0
262	F01B0200210	350 mm D.I Caps	3	46.000	138.000	-2
263	F01B0200211	400 mm D.I Caps	6	60.000	360.000	0
264	F01B0200214	600 mm D.I Caps	3	127.000	381.000	-2
265	F01B0200215	700 mm D.I Caps	1	175.000	175.000	-4
266	F01B0200268	80 x 90 deg. D.I D/F Bend	113	10.000	1130.000	0
267	F01B0200422	100 mm D.I D/S Duckfoot Bend	4	16.000	64.000	-1
268	F01B0200425	200 mm D.I D/S Duckfoot Bend	3	47.000	141.000	-2
269	F01B0200426	250 mm D.I D/S Duckfoot Bend	2	70.000	140.000	-3
270	F01B0200427	300 mm D.I D/S Duckfoot Bend	2	100.000	200.000	-3
271	F01B0200428	350 mm D.I D/S Duckfoot Bend	9	135.000	1215.000	0
272	F01B0200429	400 mm D.I D/S Duckfoot Bend	1	180.000	180.000	-4
273	F01B0200430	450 mm D.I D/S Duckfoot Bend	1	230.000	230.000	-4
274	F01B0200438	80 x 80 mm D.I A/S Tee	332	12.000	3984.000	0
275	F01B0200439	100 x 80 mm D.I A/S Tee	154	14.000	2156.000	0
276	F01B0200440	100 x 100 mm D.I A/S Tee	810	15.000	12150.000	0
277	F01B0200441	125 x 80 mm D.I A/S Tee	10	18.000	180.000	0
278	F01B0200442	125 x 100 mm D.I A/S Tee	14	20.000	280.000	0
279	F01B0200443	125 x 125 mm D.I A/S Tee	19	22.000	418.000	0
280	F01B0200444	150 x 80 mm D.I A/S Tee	167	20.000	3340.000	0
281	F01B0200445	150 x 100 mm D.I A/S Tee	164	22.000	3608.000	0
282	F01B0200446	150 x 125 mm D.I A/S Tee	5	26.000	130.000	0
283	F01B0200447	150 x 150 mm D.I A/S Tee	15	26.000	390.000	0
284	F01B0200448	200 x 80 mm D.I A/S Tee	63	29.000	1827.000	0
285	F01B0200449	200 x 100 mm D.I A/S Tee	63	31.000	1953.000	0
286	F01B0200450	200 x 125 mm D.I A/S Tee	5	36.000	180.000	0

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
287	F01B0200451	200 x 150 mm D.I A/S Tee	102	36.000	3672.000	0
288	F01B0200452	200 x 200 mm D.I A/S Tee	126	40.000	5040.000	0
289	F01B0200453	250 x 80 mm D.I A/S Tee	326	37.000	12062.000	0
290	F01B0200454	250 x 100 mm D.I A/S Tee	59	40.000	2360.000	0
291	F01B0200456	250 x 150 mm D.I A/S Tee	74	45.000	3330.000	0
292	F01B0200457	250 x 200 mm D.I A/S Tee	92	50.000	4600.000	0
293	F01B0200458	250 x 250 mm D.I A/S Tee	33	57.000	1881.000	0
294	F01B0200459	300 x 80 mm D.I A/S Tee	7	50.000	350.000	0
295	F01B0200460	300 x 100 mm D.I A/S Tee	10	51.000	510.000	0
296	F01B0200461	300 x 150 mm D.I A/S Tee	92	58.000	5336.000	0
297	F01B0200463	300 x 250 mm D.I A/S Tee	24	70.000	1680.000	0
298	F01B0200464	300 x 300 mm D.I A/S Tee	28	78.000	2184.000	0
299	F01B0200465	350 x 80 mm D.I A/S Tee	18	58.000	1044.000	0
300	F01B0200466	350 x 100 mm D.I A/S Tee	18	59.000	1062.000	0
301	F01B0200467	350 x 150 mm D.I A/S Tee	21	68.000	1428.000	0
302	F01B0200468	350 x 200 mm D.I A/S Tee	25	75.000	1875.000	0
303	F01B0200469	350 x 250 mm D.I A/S Tee	6	90.000	540.000	0
304	F01B0200470	350 x 300 mm D.I A/S Tee	37	100.000	3700.000	0
305	F01B0200471	350 x 350 mm D.I A/S Tee	23	102.000	2346.000	0
306	F01B0200472	400 x 80 mm D.I A/S Tee	7	73.000	511.000	0
307	F01B0200473	400 x 100 mm D.I A/S Tee	26	72.000	1872.000	0
308	F01B0200474	400 x 150 mm D.I A/S Tee	19	90.000	1710.000	0
309	F01B0200475	400 x 200 mm D.I A/S Tee	2	92.000	184.000	-3
310	F01B0200476	400 x 250 mm D.I A/S Tee	26	105.000	2730.000	0
311	F01B0200477	400 x 300 mm D.I A/S Tee	8	120.000	960.000	0
312	F01B0200478	400 x 350 mm D.I A/S Tee	10	130.000	1300.000	0
313	F01B0200479	400 x 400 mm D.I A/S Tee	26	130.000	3380.000	0
314	F01B0200480	450 x 80 mm D.I A/S Tee	3	88.000	264.000	-2
315	F01B0200481	450 x 100 mm D.I A/S Tee	12	90.000	1080.000	0
316	F01B0200482	450 x 150 mm D.I A/S Tee	2	105.000	210.000	-3
317	F01B0200483	450 x 200 mm D.I A/S Tee	19	115.000	2185.000	0
318	F01B0200484	450 x 250 mm D.I A/S Tee	11	120.000	1320.000	0
319	F01B0200485	450 x 300 mm D.I A/S Tee	3	140.000	420.000	-2
320	F01B0200486	450 x 350 mm D.I A/S Tee	8	165.000	1320.000	0
321	F01B0200488	450 x 450 mm D.I A/S Tee	25	168.000	4200.000	0
322	F01B0200489	500 x 80 mm D.I A/S Tee	2	105.000	210.000	-3
323	F01B0200490	500 x 100 mm D.I A/S Tee	10	107.000	1070.000	0
324	F01B0200491	500 x 150 mm D.I A/S Tee	7	125.000	875.000	0
325	F01B0200492	500 x 200 mm D.I A/S Tee	4	130.000	520.000	-1
326	F01B0200493	500 x 250 mm D.I A/S Tee	45	150.000	6750.000	0
327	F01B0200494	500 x 300 mm D.I A/S Tee	5	160.000	800.000	0
328	F01B0200495	500 x 350 mm D.I A/S Tee	2	175.000	350.000	-3
329	F01B0200496	500 x 400 mm D.I A/S Tee	1	185.000	185.000	-4
330	F01B0200497	500 x 450 mm D.I A/S Tee	2	205.000	410.000	-3
331	F01B0200498	500 x 500 mm D.I A/S Tee	6	205.000	1230.000	0
332	F01B0200500	600 x 100 mm D.I A/S Tee	19	168.000	3192.000	0
333	F01B0200501	600 x 150 mm D.I A/S Tee	1	170.000	170.000	-4
334	F01B0200502	600 x 200 mm D.I A/S Tee	33	172.000	5676.000	0

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
335	F01B0200503	600 x 300 mm D.I A/S Tee	2	210.000	420.000	-3
336	F01B0200504	600 x 350 mm D.I A/S Tee	2	240.000	480.000	-3
337	F01B0200505	600 x 400 mm D.I A/S Tee	3	240.000	720.000	-2
338	F01B0200506	600 x 450 mm D.I A/S Tee	2	290.000	580.000	-3
339	F01B0200507	600 x 500 mm D.I A/S Tee	1	290.000	290.000	-4
340	F01B0200508	600 x 600 mm D.I A/S Tee	7	300.000	2100.000	0
341	F01B0200509	700 x 100 mm D.I A/S Tee	3	205.000	615.000	-2
342	F01B0200510	700 x 150 mm D.I A/S Tee	5	215.000	1075.000	0
343	F01B0200511	700 x 200 mm D.I A/S Tee	2	230.000	460.000	-3
344	F01B0200512	700 x 300 mm D.I A/S Tee	1	270.000	270.000	-4
345	F01B0200513	700 x 400 mm D.I A/S Tee	4	295.000	1180.000	-1
346	F01B0200515	700 x 500 mm D.I A/S Tee	3	370.000	1110.000	-2
347	F01B0200517	700 x 700 mm D.I A/S Tee	4	410.000	1640.000	-1
348	F01B0200524	750 x 500 mm D.I A/S Tee	1	390.000	390.000	-4
349	F01B0200527	750 x 750 mm D.I A/S Tee	1	490.000	490.000	-4
350	F01B0200532	800 x 400 mm D.I A/S Tee	1	370.000	370.000	-4
351	F01B0200534	800 x 500 mm D.I A/S Tee	3	490.000	1470.000	-2
352	F01B0200535	800 x 600 mm D.I A/S Tee	1	525.000	525.000	-4
353	F01B0200538	900 x 150 mm D.I A/S Tee	1	330.000	330.000	-4
354	F01B0200542	900 x 600 mm D.I A/S Tee	1	680.000	680.000	-4
355	F01B0200545	900 x 900 mm D.I A/S Tee	1	750.000	750.000	-4
356	F01B0200547	1000 x 200 mm D.I A/S Tee	3	445.000	1335.000	-2
357	F01B0200548	1000 x 400 mm D.I A/S Tee	1	550.000	550.000	-4
358	F01B0200553	1000 x 1000 mm D.I A/S Tee	1	950.000	950.000	-4
359	F01B0200555	80 x 80 mm D.I A/F Tee	1	16.000	16.000	-4
360	F01B0200556	100 x 50 mm D.I A/F Tee	3	18.000	54.000	-2
361	F01B0200557	100 x 80 mm D.I A/F Tee	120	18.000	2160.000	0
362	F01B0200558	100 x 100 mm D.I A/F Tee	72	19.000	1368.000	0
363	F01B0200561	125 x 125 mm D.I A/F Tee	1	25.000	25.000	-4
364	F01B0200562	150 x 50 mm D.I A/F Tee	1	28.000	28.000	-4
365	F01B0200563	150 x 80 mm D.I A/F Tee	39	28.000	1092.000	0
366	F01B0200564	150 x 100 mm D.I A/F Tee	73	29.000	2117.000	0
367	F01B0200565	150 x 125 mm D.I A/F Tee	1	30.000	30.000	-4
368	F01B0200566	150 x 150 mm D.I A/F Tee	15	32.000	480.000	0
369	F01B0200568	200 x 80 mm D.I A/F Tee	19	41.000	779.000	0
370	F01B0200569	200 x 100 mm D.I A/F Tee	6	42.000	252.000	0
371	F01B0200571	200 x 150 mm D.I A/F Tee	27	45.000	1215.000	0
372	F01B0200572	200 x 200 mm D.I A/F Tee	31	49.000	1519.000	0
373	F01B0200573	250 x 80 mm D.I A/F Tee	11	64.000	704.000	0
374	F01B0200574	250 x 100 mm D.I A/F Tee	8	65.000	520.000	0
375	F01B0200576	250 x 150 mm D.I A/F Tee	17	69.000	1173.000	0
376	F01B0200577	250 x 200 mm D.I A/F Tee	20	71.000	1420.000	0
377	F01B0200578	250 x 250 mm D.I A/F Tee	6	77.000	462.000	0
378	F01B0200580	300 x 80 mm D.I A/F Tee	4	83.000	332.000	-1
379	F01B0200581	300 x 100 mm D.I A/F Tee	4	85.000	340.000	-1
380	F01B0200582	300 x 150 mm D.I A/F Tee	9	90.000	810.000	0
381	F01B0200583	300 x 200 mm D.I A/F Tee	4	95.000	380.000	-1
382	F01B0200584	300 x 250 mm D.I A/F Tee	2	103.000	206.000	-3

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
383	F01B0200585	300 x 300 mm D.I A/F Tee	7	110.000	770.000	0
384	F01B0200586	350 x 80 mm D.I A/F Tee	2	107.000	214.000	-3
385	F01B0200587	350 x 100 mm D.I A/F Tee	8	110.000	880.000	0
386	F01B0200588	350 x 150 mm D.I A/F Tee	4	113.000	452.000	-1
387	F01B0200589	350 x 200 mm D.I A/F Tee	8	116.000	928.000	0
388	F01B0200590	350 x 250 mm D.I A/F Tee	3	133.000	399.000	-2
389	F01B0200592	350 x 350 mm D.I A/F Tee	15	140.000	2100.000	0
390	F01B0200594	400 x 100 mm D.I A/F Tee	2	140.000	280.000	-3
391	F01B0200595	400 x 150 mm D.I A/F Tee	2	149.000	298.000	-3
392	F01B0200596	400 x 200 mm D.I A/F Tee	2	145.000	290.000	-3
393	F01B0200597	400 x 250 mm D.I A/F Tee	1	152.000	152.000	-4
394	F01B0200598	400 x 300 mm D.I A/F Tee	1	158.000	158.000	-4
395	F01B0200600	400 x 400 mm D.I A/F Tee	2	170.000	340.000	-3
396	F01B0200602	450 x 100 mm D.I A/F Tee	2	166.000	332.000	-3
397	F01B0200606	450 x 300 mm D.I A/F Tee	1	184.000	184.000	-4
398	F01B0200608	450 x 400 mm D.I A/F Tee	1	196.000	196.000	-4
399	F01B0200609	450 x 450 mm D.I A/F Tee	3	201.000	603.000	-2
400	F01B0200615	500 x 300 mm D.I A/F Tee	1	230.000	230.000	-4
401	F01B0200617	500 x 400 mm D.I A/F Tee	2	250.000	500.000	-3
402	F01B0200618	500 x 450 mm D.I A/F Tee	1	270.000	270.000	-4
403	F01B0200619	500 x 500 mm D.I A/F Tee	1	270.000	270.000	-4
404	F01B0200627	600 x 450 mm D.I A/F Tee	1	350.000	350.000	-4
405	F01B0200629	600 x 600 mm D.I A/F Tee	2	370.000	740.000	-3
406	F01B0200630	700 x 100 mm D.I A/F Tee	1	245.000	245.000	-4
407	F01B0200631	700 x 150 mm D.I A/F Tee	1	265.000	265.000	-4
408	F01B0200635	700 x 400 mm D.I A/F Tee	1	350.000	350.000	-4
409	F01B0200650	800 x 100 mm D.I A/F Tee	1	350.000	350.000	-4
410	F01B0200651	800 x 150 mm D.I A/F Tee	1	355.000	355.000	-4
411	F01B0200661	900 x 200 mm D.I A/F Tee	3	400.000	1200.000	-2
412	F01B0200671	1000 x 600 mm D.I A/F Tee	2	970.000	1940.000	-3
413	F01B0200673	1000 x 800 mm D.I A/F Tee	1	1050.000	1050.000	-4
414	F01B0200675	1000 x 1000 mm D.I A/F Tee	9	1100.000	9900.000	0
415	F01B0200676	80 x 40 mm D.I Hydrant Tee	8	10.000	80.000	0
416	F01B0200677	80 x 50 mm D.I Hydrant Tee	9	13.000	117.000	0
417	F01B0200678	80 x 80 mm D.I Hydrant Tee	208	13.000	2704.000	0
418	F01B0200679	100 x 40 mm D.I Hydrant Tee (N.S)	13	14.000	182.000	0
419	F01B0200680	100 x 50 mm D.I Hydrant Tee (N.S)	4	15.000	60.000	-1
420	F01B0200681	100 x 80 mm D.I Hydrant Tee	105	15.000	1575.000	0
421	F01B0200682	100 x 100 mm D.I Hydrant Tee	477	16.000	7632.000	0
422	F01B0200683	125 x 50 mm D.I Hydrant Tee (N.S)	26	14.000	364.000	0
423	F01B0200684	125 x 80 mm D.I Hydrant Tee	8	18.000	144.000	0
424	F01B0200685	125 x 100 mm D.I Hydrant Tee	37	19.000	703.000	0
425	F01B0200688	150 x 50 mm D.I Hydrant Tee (N.S)	79	21.000	1659.000	0
426	F01B0200689	150 x 80 mm D.I Hydrant Tee	20	21.000	420.000	0
427	F01B0200690	150 x 100 mm D.I Hydrant Tee	87	22.000	1914.000	0
428	F01B0200692	150 x 150 mm D.I Hydrant Tee	31	27.000	837.000	0
429	F01B0200693	200 x 50 mm D.I Hydrant Tee (N.S)	59	29.000	1711.000	0
430	F01B0200694	200 x 80 mm D.I Hydrant Tee	47	29.000	1363.000	0

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
431	F01B0200695	200 x 100 mm D.I Hydrant Tee	154	31.000	4774.000	0
432	F01B0200696	200 x 125 mm D.I Hydrant Tee	1	36.000	36.000	-4
433	F01B0200697	200 x 150 mm D.I Hydrant Tee	61	36.000	2196.000	0
434	F01B0200698	200 x 200 mm D.I Hydrant Tee	28	42.000	1176.000	0
435	F01B0200700	250 x 80 mm D.I Hydrant Tee	80	37.000	2960.000	0
436	F01B0200701	250 x 100 mm D.I Hydrant Tee	23	38.000	874.000	0
437	F01B0200702	250 x 125 mm D.I Hydrant Tee	5	46.000	230.000	0
438	F01B0200703	250 x 150 mm D.I Hydrant Tee	9	46.000	414.000	0
439	F01B0200704	250 x 200 mm D.I Hydrant Tee	115	52.000	5980.000	0
440	F01B0200705	250 x 250 mm D.I Hydrant Tee	176	60.000	10560.000	0
441	F01B0200706	300 x 50 mm D.I Hydrant Tee (N.S)	9	48.000	432.000	0
442	F01B0200707	300 x 80 mm D.I Hydrant Tee	68	48.000	3264.000	0
443	F01B0200708	300 x 100 mm D.I Hydrant Tee	36	50.000	1800.000	0
444	F01B0200709	300 x 150 mm D.I Hydrant Tee	163	57.000	9291.000	0
445	F01B0200710	300 x 200 mm D.I Hydrant Tee	6	65.000	390.000	0
446	F01B0200711	300 x 250 mm D.I Hydrant Tee	36	74.000	2664.000	0
447	F01B0200713	350 x 80 mm D.I Hydrant Tee	6	58.000	348.000	0
448	F01B0200714	350 x 100 mm D.I Hydrant Tee	45	59.000	2655.000	0
449	F01B0200715	350 x 150 mm D.I Hydrant Tee	26	70.000	1820.000	0
450	F01B0200716	350 x 200 mm D.I Hydrant Tee	18	76.000	1368.000	0
451	F01B0200717	350 x 250 mm D.I Hydrant Tee	18	90.000	1620.000	0
452	F01B0200718	350 x 300 mm D.I Hydrant Tee	36	110.000	3960.000	0
453	F01B0200719	350 x 350 mm D.I Hydrant Tee	6	114.000	684.000	0
454	F01B0200720	400 x 80 mm D.I Hydrant Tee	26	70.000	1820.000	0
455	F01B0200721	400 x 100 mm D.I Hydrant Tee	35	73.000	2555.000	0
456	F01B0200722	400 x 150 mm D.I Hydrant Tee	14	80.000	1120.000	0
457	F01B0200723	400 x 200 mm D.I Hydrant Tee	25	92.000	2300.000	0
458	F01B0200724	400 x 250 mm D.I Hydrant Tee	8	103.000	824.000	0
459	F01B0200725	400 x 300 mm D.I Hydrant Tee	4	114.000	456.000	-1
460	F01B0200726	400 x 350 mm D.I Hydrant Tee	10	145.000	1450.000	0
461	F01B0200727	400 x 400 mm D.I Hydrant Tee	1	145.000	145.000	-4
462	F01B0200728	450 x 80 mm D.I Hydrant Tee	14	87.000	1218.000	0
463	F01B0200729	450 x 100 mm D.I Hydrant Tee	8	88.000	704.000	0
464	F01B0200730	450 x 150 mm D.I Hydrant Tee	19	98.000	1862.000	0
465	F01B0200731	450 x 200 mm D.I Hydrant Tee	22	108.000	2376.000	0
466	F01B0200732	450 x 250 mm D.I Hydrant Tee	6	120.000	720.000	0
467	F01B0200733	450 x 300 mm D.I Hydrant Tee	1	134.000	134.000	-4
468	F01B0200735	450 x 400 mm D.I Hydrant Tee	1	159.000	159.000	-4
469	F01B0200736	450 x 450 mm D.I Hydrant Tee	14	173.000	2422.000	0
470	F01B0200737	500 x 80 mm D.I Hydrant Tee	10	102.000	1020.000	0
471	F01B0200738	500 x 100 mm D.I Hydrant Tee	25	103.000	2575.000	0
472	F01B0200739	500 x 150 mm D.I Hydrant Tee	5	123.000	615.000	0
473	F01B0200740	500 x 200 mm D.I Hydrant Tee	9	126.000	1134.000	0
474	F01B0200741	500 x 250 mm D.I Hydrant Tee	1	150.000	150.000	-4
475	F01B0200742	500 x 300 mm D.I Hydrant Tee	11	154.000	1694.000	0
476	F01B0200745	500 x 450 mm D.I Hydrant Tee	1	213.000	213.000	-4
477	F01B0200746	500 x 500 mm D.I Hydrant Tee	1	213.000	213.000	-4
478	F01B0200747	600 x 80 mm D.I Hydrant Tee	26	151.000	3926.000	0

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
479	F01B0200748	600 x 100 mm D.I Hydrant Tee	17	155.000	2635.000	0
480	F01B0200749	600 x 150 mm D.I Hydrant Tee	6	165.000	990.000	0
481	F01B0200750	600 x 200 mm D.I Hydrant Tee	1	171.000	171.000	-4
482	F01B0200753	600 x 400 mm D.I Hydrant Tee	1	233.000	233.000	-4
483	F01B0200756	600 x 600 mm D.I Hydrant Tee	2	320.000	640.000	-3
484	F01B0200757	700 x 100 mm D.I Hydrant Tee	3	200.000	600.000	-2
485	F01B0200758	700 x 150 mm D.I Hydrant Tee	4	210.000	840.000	-1
486	F01B0200761	700 x 400 mm D.I Hydrant Tee	1	290.000	290.000	-4
487	F01B0200765	700 x 700 mm D.I Hydrant Tee	1	425.000	425.000	-4
488	F01B0200766	750 x 100 mm D.I Hydrant Tee	1	240.000	240.000	-4
489	F01B0200767	750 x 150 mm D.I Hydrant Tee	5	255.000	1275.000	0
490	F01B0200768	750 x 200 mm D.I Hydrant Tee	2	270.000	540.000	-3
491	F01B0200776	800 x 100 mm D.I Hydrant Tee	1	250.000	250.000	-4
492	F01B0200777	800 x 150 mm D.I Hydrant Tee	4	260.000	1040.000	-1
493	F01B0200778	800 x 200 mm D.I Hydrant Tee	9	284.000	2556.000	0
494	F01B0200783	800 x 600 mm D.I Hydrant Tee	2	535.000	1070.000	-3
495	F01B0200786	900 x 150 mm D.I Hydrant Tee	9	330.000	2970.000	0
496	F01B0200787	900 x 200 mm D.I Hydrant Tee	4	350.000	1400.000	-1
497	F01B0200788	900 x 400 mm D.I Hydrant Tee	7	450.000	3150.000	0
498	F01B0200790	900 x 600 mm D.I Hydrant Tee	2	685.000	1370.000	-3
499	F01B0200794	1000 x 150 mm D.I Hydrant Tee	15	430.000	6450.000	0
500	F01B0200796	1000 x 400 mm D.I Hydrant Tee	9	560.000	5040.000	0
501	F01B0200797	1000 x 600 mm D.I Hydrant Tee	5	885.000	4425.000	0
502	F01B0200811	300 x 80 mm D.I D/S Br. Flg. Level Invert Tee	1	62.000	62.000	-4
503	F01B0200813	300 x 150 mm D.I D/S Br. Flg. Level Invert Tee	3	0.000	0.000	-2
504	F01B0200816	350 x 150 mm D.I D/S Br. Flg. Level Invert Tee	1	0.000	0.000	-4
505	F01B0200827	500 x 150 mm D.I D/S Br. Flg. Level Invert Tee	2	0.000	0.000	-3
506	F01B0200831	600 x 150 mm D.I D/S Br. Flg. Level Invert Tee	1	0.000	0.000	-4
507	F01B0200832	600 x 200 mm D.I D/S Br. Flg. Level Invert Tee	7	0.000	0.000	0
508	F01B0200835	700 x 200 mm D.I D/S Br. Flg. Level Invert Tee	1	0.000	0.000	-4
509	F01B0200855	800 x 200 mm D.I D/S Br. Flg. Level Invert Tee	1	0.000	0.000	-4
510	F01B0200881	100 x 80 mm D.I D/S Taper	252	8.000	2016.000	0
511	F01B0200882	125 x 80 mm D.I D/S Taper	21	11.000	231.000	0
512	F01B0200883	125 x 100 mm D.I D/S Taper	25	11.000	275.000	0
513	F01B0200884	150 x 80 mm D.I D/S Taper	151	13.000	1963.000	0
514	F01B0200885	150 x 100 mm D.I D/S Taper	49	14.000	686.000	0
515	F01B0200886	150 x 125 mm D.I D/S Taper	9	14.000	126.000	0
516	F01B0200887	200 x 80 mm D.I D/S Taper	6	20.000	120.000	0
517	F01B0200888	200 x 100 mm D.I D/S Taper	229	20.000	4580.000	0
518	F01B0200889	200 x 125 mm D.I D/S Taper	3	21.000	63.000	-2
519	F01B0200890	200 x 150 mm D.I D/S Taper	109	22.000	2398.000	0
520	F01B0200891	250 x 80 mm D.I D/S Taper	5	28.000	140.000	0
521	F01B0200892	250 x 100 mm D.I D/S Taper	5	28.000	140.000	0
522	F01B0200893	250 x 125 mm D.I D/S Taper	10	28.000	280.000	0
523	F01B0200894	250 x 150 mm D.I D/S Taper	99	30.000	2970.000	0

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
524	F01B0200895	250 x 200 mm D.I D/S Taper	29	28.000	812.000	0
525	F01B0200896	300 x 80 mm D.I D/S Taper	20	39.000	780.000	0
526	F01B0200897	300 x 100 mm D.I D/S Taper	9	39.000	351.000	0
527	F01B0200898	300 x 150 mm D.I D/S Taper	73	39.000	2847.000	0
528	F01B0200899	300 x 200 mm D.I D/S Taper	32	39.000	1248.000	0
529	F01B0200900	300 x 250 mm D.I D/S Taper	75	36.000	2700.000	0
530	F01B0200902	350 x 100 mm D.I D/S Taper	40	52.000	2080.000	0
531	F01B0200903	350 x 150 mm D.I D/S Taper	16	52.000	832.000	0
532	F01B0200904	350 x 200 mm D.I D/S Taper	15	52.000	780.000	0
533	F01B0200905	350 x 250 mm D.I D/S Taper	19	51.000	969.000	0
534	F01B0200906	350 x 300 mm D.I D/S Taper	28	50.000	1400.000	0
535	F01B0200907	400 x 80 mm D.I D/S Taper	2	68.000	136.000	-3
536	F01B0200908	400 x 100 mm D.I D/S Taper	3	68.000	204.000	-2
537	F01B0200909	400 x 150 mm D.I D/S Taper	3	68.000	204.000	-2
538	F01B0200911	400 x 250 mm D.I D/S Taper	7	62.000	434.000	0
539	F01B0200912	400 x 300 mm D.I D/S Taper	7	60.000	420.000	0
540	F01B0200913	400 x 350 mm D.I D/S Taper	34	54.000	1836.000	0
541	F01B0200918	450 x 250 mm D.I D/S Taper	36	72.000	2592.000	0
542	F01B0200919	450 x 300 mm D.I D/S Taper	5	74.000	370.000	0
543	F01B0200920	450 x 350 mm D.I D/S Taper	1	72.000	72.000	-4
544	F01B0200921	450 x 400 mm D.I D/S Taper	6	68.000	408.000	0
545	F01B0200923	500 x 100 mm D.I D/S Taper	2	94.000	188.000	-3
546	F01B0200925	500 x 200 mm D.I D/S Taper	1	94.000	94.000	-4
547	F01B0200926	500 x 250 mm D.I D/S Taper	3	94.000	282.000	-2
548	F01B0200927	500 x 300 mm D.I D/S Taper	4	94.000	376.000	-1
549	F01B0200928	500 x 350 mm D.I D/S Taper	11	95.000	1045.000	0
550	F01B0200929	500 x 400 mm D.I D/S Taper	5	90.000	450.000	0
551	F01B0200930	500 x 450 mm D.I D/S Taper	4	85.000	340.000	-1
552	F01B0200934	600 x 200 mm D.I D/S Taper	2	138.000	276.000	-3
553	F01B0200935	600 x 250 mm D.I D/S Taper	2	138.000	276.000	-3
554	F01B0200936	600 x 300 mm D.I D/S Taper	5	138.000	690.000	0
555	F01B0200937	600 x 350 mm D.I D/S Taper	3	138.000	414.000	-2
556	F01B0200938	600 x 400 mm D.I D/S Taper	1	140.000	140.000	-4
557	F01B0200939	600 x 450 mm D.I D/S Taper	3	136.000	408.000	-2
558	F01B0200940	600 x 500 mm D.I D/S Taper	11	124.000	1364.000	0
559	F01B0200944	700 x 300 mm D.I D/S Taper	1	184.000	184.000	-4
560	F01B0200945	700 x 400 mm D.I D/S Taper	1	184.000	184.000	-4
561	F01B0200947	700 x 500 mm D.I D/S Taper	1	192.000	192.000	-4
562	F01B0200948	700 x 600 mm D.I D/S Taper	6	174.000	1044.000	0
563	F01B0200955	750 x 500 mm D.I D/S Taper	2	215.000	430.000	-3
564	F01B0200957	750 x 700 mm D.I D/S Taper	1	185.000	185.000	-4
565	F01B0200962	800 x 400 mm D.I D/S Taper	1	246.000	246.000	-4
566	F01B0200965	800 x 600 mm D.I D/S Taper	1	248.000	248.000	-4
567	F01B0200966	800 x 700 mm D.I D/S Taper	1	224.000	224.000	-4
568	F01B0200971	900 x 600 mm D.I D/S Taper	3	315.000	945.000	-2
569	F01B0200972	900 x 700 mm D.I D/S Taper	1	318.000	318.000	-4
570	F01B0200981	80 x 50 mm D.I D/F Taper, N.S.	119	10.000	1190.000	0
571	F01B0200983	100 x 80 mm D.I D/F Taper	23	10.000	230.000	0

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
572	F01B0200985	125 x 100 mm D.I D/F Taper	17	15.000	255.000	0
573	F01B0200987	150 x 50 mm D.I D/F Taper	3	17.000	51.000	-2
574	F01B0200988	150 x 80 mm D.I D/F Taper	4	17.000	68.000	-1
575	F01B0200989	150 x 100 mm D.I D/F Taper	24	18.000	432.000	0
576	F01B0200990	150 x 125 mm D.I D/F Taper	12	19.000	228.000	0
577	F01B0200991	200 x 50 mm D.I D/F Taper	5	20.000	100.000	0
578	F01B0200992	200 x 80 mm D.I D/F Taper	3	20.000	60.000	-2
579	F01B0200993	200 x 100 mm D.I D/F Taper	3	20.000	60.000	-2
580	F01B0200994	200 x 125 mm D.I D/F Taper	46	21.000	966.000	0
581	F01B0200995	200 x 150 mm D.I D/F Taper	133	22.000	2926.000	0
582	F01B0200997	250 x 100 mm D.I D/F Taper	39	30.000	1170.000	0
583	F01B0200999	250 x 150 mm D.I D/F Taper	1	30.000	30.000	-4
584	F02B0200310	400 x 22.5 deg. D.I D/F Bend	7	70.000	490.000	0
585	F02B0200311	450 x 22.5 deg. D.I D/F Bend	1	84.000	84.000	-4
586	F02B0200312	500 x 22.5 deg. D.I D/F Bend	7	104.000	728.000	0
587	F02B0200313	600 x 22.5 deg. D.I D/F Bend	2	152.000	304.000	-3
588	F02B0200314	700 x 22.5 deg. D.I D/F Bend	2	213.000	426.000	-3
589	F02B0200315	750 x 22.5 deg. D.I D/F Bend	1	249.000	249.000	-4
590	F02B0200317	900 x 22.5 deg. D.I D/F Bend	1	363.000	363.000	-4
591	F02B0200319	80 x 11.25 deg. D.I D/F Bend	1	8.000	8.000	-4
592	F02B0200320	100 x 11.25 deg. D.I D/F Bend	21	10.000	210.000	0
593	F02B0200322	150 x 11.25 deg. D.I D/F Bend	5	16.000	80.000	0
594	F02B0200323	200 x 11.25 deg. D.I D/F Bend	30	23.000	690.000	0
595	F02B0200324	250 x 11.25 deg. D.I D/F Bend	6	31.000	186.000	0
596	F02B0200325	300 x 11.25 deg. D.I D/F Bend	4	41.000	164.000	-1
597	F02B0200327	400 x 11.25 deg. D.I D/F Bend	1	63.000	63.000	-4
598	F02B0200328	450 x 11.25 deg. D.I D/F Bend	3	73.000	219.000	-2
599	F02B0200329	500 x 11.25 deg. D.I D/F Bend	4	90.000	360.000	-1
600	F02B0200332	750 x 11.25 deg. D.I D/F Bend	1	218.000	218.000	-4
601	F02B0200336	80 mm D.I D/F Duckfoot Bend	7	14.000	98.000	0
602	F02B0200337	100 mm D.I D/F Duckfoot Bend	30	18.000	540.000	0
603	F20B0200269	100 x 90 deg. D.I D/F Bend	64	12.000	768.000	0
604	F20B0200270	125 x 90 deg. D.I D/F Bend	9	16.000	144.000	0
605	F20B0200271	150 x 90 deg. D.I D/F Bend	18	21.000	378.000	0
606	F20B0200273	250 x 90 deg. D.I D/F Bend	6	49.000	294.000	0
607	F20B0200274	300 x 90 deg. D.I D/F Bend	1	68.000	68.000	-4
608	F20B0200275	350 x 90 deg. D.I D/F Bend	18	92.000	1656.000	0
609	F20B0200276	400 x 90 deg. D.I D/F Bend	34	118.000	4012.000	0
610	F20B0200277	450 x 90 deg. D.I D/F Bend	14	146.000	2044.000	0
611	F20B0200278	500 x 90 deg. D.I D/F Bend	16	184.000	2944.000	0
612	F20B0200279	600 x 90 deg. D.I D/F Bend	12	277.000	3324.000	0
613	F20B0200280	700 x 90 deg. D.I D/F Bend	4	395.000	1580.000	-1
614	F20B0200281	750 x 90 deg. D.I D/F Bend	1	470.000	470.000	-4
615	F20B0200282	800 x 90 deg. D.I D/F Bend	7	545.000	3815.000	0
616	F20B0200283	900 x 90 deg. D.I D/F Bend	1	710.000	710.000	-4
617	F20B0200284	1000 x 90 deg. D.I D/F Bend	8	920.000	7360.000	0
618	F20B0200285	80 x 45 deg. D.I D/F Bend	42	10.000	420.000	0
619	F20B0200286	100 x 45 deg. D.I D/F Bend	11	11.000	121.000	0

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
620	F20B0200288	150 x 45 deg. D.I D/F Bend	41	19.000	779.000	0
621	F20B0200289	200 x 45 deg. D.I D/F Bend	13	27.000	351.000	0
622	F20B0200290	250 x 45 deg. D.I D/F Bend	9	54.000	486.000	0
623	F20B0200291	300 x 45 deg. D.I D/F Bend	6	76.000	456.000	0
624	F20B0200294	450 x 45 deg. D.I D/F Bend	15	120.000	1800.000	0
625	F20B0200295	500 x 45 deg. D.I D/F Bend	2	148.000	296.000	-3
626	F20B0200296	600 x 45 deg. D.I D/F Bend	4	216.000	864.000	-1
627	F20B0200297	700 x 45 deg. D.I D/F Bend	2	304.000	608.000	-3
628	F20B0200298	750 x 45 deg. D.I D/F Bend	1	360.000	360.000	-4
629	F20B0200301	1000 x 45 deg. D.I D/F Bend	4	685.000	2740.000	-1
630	F20B0200302	80 x 22.5 deg. D.I D/F Bend	5	9.000	45.000	0
631	F20B0200303	100 x 22.5 deg. D.I D/F Bend	18	10.000	180.000	0
632	F20B0200306	200 x 22.5 deg. D.I D/F Bend	19	24.000	456.000	0
633	F20B0200307	250 x 22.5 deg. D.I D/F Bend	6	33.000	198.000	0
634	F20B0200308	300 x 22.5 deg. D.I D/F Bend	2	45.000	90.000	-3
635	F20B0200339	150 mm D.I D/F Duckfoot Bend	4	31.000	124.000	-1
636	F20B0200340	200 mm D.I D/F Duckfoot Bend	2	47.000	94.000	-3
637	F20B0200341	250 mm D.I D/F Duckfoot Bend	24	76.000	1824.000	0
638	F20B0200342	300 mm D.I D/F Duckfoot Bend	19	105.000	1995.000	0
639	F20B0200343	350 mm D.I D/F Duckfoot Bend	15	142.000	2130.000	0
640	F20B0200344	400 mm D.I D/F Duckfoot Bend	14	192.000	2688.000	0
641	F20B0200345	450 mm D.I D/F Duckfoot Bend	3	245.000	735.000	-2
642	F20B0200346	500 mm D.I D/F Duckfoot Bend	18	310.000	5580.000	0
643	F20B0200347	600 mm D.I D/F Duckfoot Bend	7	475.000	3325.000	0
644	F20B0200348	700 mm D.I D/F Duckfoot Bend	5	585.000	2925.000	0
645	F20B0200349	750 mm D.I D/F Duckfoot Bend	1	700.000	700.000	-4
646	F20B0200352	1000 mm D.I D/F Duckfoot Bend	1	1400.000	1400.000	-4
647	F20B0201018	1000mm Tyton Collar (Pn-25)	2	343.000	686.000	-3
648	F20B0201019	900 D/s Tyton.Collar(PN-25)	1	272.000	272.000	-4
649	F20B0201020	900 mm D/s Tyton Collar(PN-16)	10	272.000	2720.000	0
650	F20B0203021	1100 mm D.I. M/J Collar	5	670.000	3350.000	0
651	F20B0204018	1100 mm D.I. Flanged Spigot	1	402.000	402.000	-4
652	F20B0204023	600 mm D.I Flange Spigot, (PN 25)	5	175.000	875.000	0
653	F20B0204026	100 mm D.I Flange Spigot, (PN 25)	2	10.000	20.000	-3
654	F20B0204027	350 mm D.I. Flange Spigot	7	53.000	371.000	0
655	F20B0205023	400 mm D.I. Blank Flange	8	49.000	392.000	0
656	F20B0205028	300 mm D.I. Blank Flange (PN-16)	7	24.000	168.000	0
657	F20B0205030	80 mm D.I. Blank FLange (PN-16)	22	4.000	88.000	0
658	F20B0206108	100 x 40mm D.I. D/F Taper, N.S.	3	10.000	30.000	-2
659	F20B0206109	125 x 40mm D.I. D/F Taper	2	14.000	28.000	-3
660	F20B0206113	80 x 40 mm D.I. D/F Taper, N.S.	29	10.000	290.000	0
661	F20B0206115	100 x 80 mm D.I D/F Taper (PN 16)	6	10.000	60.000	0
662	F20B0206120	250 x 200 mm D.I. D/F Taper (PN 16)	2	31.000	62.000	-3
663	F20B0206121	200 x 150 mm D.I. D/F Taper (PN 16)	1	22.000	22.000	-4
664	F20B0206123	250x80 DI D/F Taper(PN-16)	1	28.000	28.000	-4
665	F20B0206130	300 x 250 mm D.I. D/F Taper (PN 16)	1	52.000	52.000	-4

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
666	F20B0206132	350 x 250 mm D.I. D/F Taper (PN-16)	1	52.000	52.000	-4
667	F20B0207020	700mm x 0.3mtr lg D.I. Flanged Socket	2	173.000	346.000	-3
668	F20B0207023	1100 mm D.I. Flange Socket	1	420.000	420.000	-4
669	F20B0207024	250 mm D.I. Flange Socket (PN. 16)	8	32.000	256.000	0
670	F20B0212117	750 x 350 mm D.I. M/J A/S Tee	2	594.000	1188.000	-3
671	F20B0213019	150 x 100 mm D.I A/S Cross	22	0.000	0.000	0
672	F20B0213032	200x200mm A/S Cross	13	52.000	676.000	0
673	F20B0214019	500 mm D.I M/J Flange Socket (PN-16)	2	90.000	180.000	-3
674	F20B0217025	200 mm Welding Flange (PN - 16)	8	0.000	0.000	0
675	F20B0217027	350 mm D.I Welding Flange (PN 1.6)	2	18.000	36.000	-3
676	F20B0217038	700 mm dia D.I. Welding Flange (PN-1.6), without hole	5	83.000	415.000	0
677	F20B0217044	400 mm D.I. Welding Flange (PN-16)	106	29.800	3158.800	0
678	F20B0220021	1000 mm D.I. Dismantling Joint (PN-16)	1	760.000	760.000	-4
679	F20B0220022	1000 mm D.I. Dismantling Joint (PN-25)	1	1141.000	1141.000	-4
680	F20B0220024	900 mm D.I. Dismantling Joint (PN-16)	3	613.000	1839.000	-2
681	F20B0220025	900 mm D.I. Dismantling Joint (PN-25)	3	901.000	2703.000	-2
682	F20B0220026	250 mm D.I. Dismantling Joint (PN-16)	24	62.000	1488.000	0
683	F20B0220029	150 mm D.I. Dismantling Joint (PN-25)	13	40.000	520.000	0
684	F20B0220035	300mm D.I. Dismantling Joint (PN-16)	2	84.000	168.000	-3
685	F20B0220036	400mm D.I. Dismantling Joint (PN-16)	4	125.000	500.000	-1
686	F20B0232001	80 x 90 deg. D.I D/S Bend	200	9.000	1800.000	0
687	F20B0232002	100 x 90 deg. D.I D/S Bend	714	11.000	7854.000	0
688	F20B0232003	125 x 90 deg. D.I D/S Bend	84	15.000	1260.000	0
689	F20B0232004	150 x 90 deg. D.I D/S Bend	28	20.000	560.000	0
690	F20B0232005	200 x 90 deg. D.I D/S Bend	20	32.000	640.000	0
691	F20B0232006	250 x 90 deg. D.I D/S Bend	59	46.000	2714.000	0
692	F20B0232007	300 x 90 deg. D.I D/S Bend	29	66.000	1914.000	0
693	F20B0232008	350 x 90 deg. D.I D/S Bend	21	87.000	1827.000	0
694	F20B0232009	400 x 90 deg. D.I D/S Bend	31	115.000	3565.000	0
695	F20B0232010	450 x 90 deg. D.I D/S Bend	9	150.000	1350.000	0
696	F20B0232011	500 x 90 deg. D.I D/S Bend	32	185.000	5920.000	0
697	F20B0232012	600 x 90 deg. D.I D/S Bend	40	281.000	11240.000	0
698	F20B0232013	700 x 90 deg. D.I D/S Bend	12	410.000	4920.000	0
699	F20B0232014	750 x 90 deg. D.I D/S Bend	8	495.000	3960.000	0
700	F20B0232015	800 x 90 deg. D.I D/S Bend	20	550.000	11000.000	0
701	F20B0232016	900 x 90 deg. D.I D/S Bend	13	730.000	9490.000	0
702	F20B0232017	1000 x 90 deg. D.I D/S Bend	13	980.000	12740.000	0
703	F20B0232018	80 x 45 deg. D.I D/S Bend	138	8.000	1104.000	0
704	F20B0232019	100 x 45 deg. D.I D/S Bend	774	10.000	7740.000	0
705	F20B0232020	125 x 45 deg. D.I D/S Bend	79	13.000	1027.000	0
706	F20B0232021	150 x 45 deg. D.I D/S Bend	138	16.000	2208.000	0
707	F20B0232022	200 x 45 deg. D.I D/S Bend	114	26.000	2964.000	0
708	F20B0232023	250 x 45 deg. D.I D/S Bend	33	35.000	1155.000	0
709	F20B0232024	300 x 45 deg. D.I D/S Bend	72	49.000	3528.000	0

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
710	F20B0232025	350 x 45 deg. D.I D/S Bend	19	65.000	1235.000	0
711	F20B0232026	400 x 45 deg. D.I D/S Bend	16	85.000	1360.000	0
712	F20B0232027	450 x 45 deg. D.I D/S Bend	30	106.000	3180.000	0
713	F20B0232028	500 x 45 deg. D.I D/S Bend	27	130.000	3510.000	0
714	F20B0232029	600 x 45 deg. D.I D/S Bend	13	198.000	2574.000	0
715	F20B0232030	700 x 45 deg. D.I D/S Bend	6	270.000	1620.000	0
716	F20B0232031	750 x 45 deg. D.I D/S Bend	10	340.000	3400.000	0
717	F20B0232032	800 x 45 deg. D.I D/S Bend	20	370.000	7400.000	0
718	F20B0232033	900 x 45 deg. D.I D/S Bend	3	480.000	1440.000	-2
719	F20B0232034	1000 x 45 deg. D.I D/S Bend	32	646.000	20672.000	0
720	F20B0232035	80 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	52	7.000	364.000	0
721	F20B0232036	100 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	221	9.000	1989.000	0
722	F20B0232037	125 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	75	12.000	900.000	0
723	F20B0232038	150 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	138	15.000	2070.000	0
724	F20B0232039	200 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	25	22.000	550.000	0
725	F20B0232040	250 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	170	29.000	4930.000	0
726	F20B0232041	300 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	86	42.000	3612.000	0
727	F20B0232042	350 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	44	54.000	2376.000	0
728	F20B0232043	400 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	107	68.000	7276.000	0
729	F20B0232044	450 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	48	85.000	4080.000	0
730	F20B0232045	500 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	116	102.000	11832.000	0
731	F20B0232046	600 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	11	158.000	1738.000	0
732	F20B0232047	700 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	18	210.000	3780.000	0
733	F20B0232048	750 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	7	255.000	1785.000	0
734	F20B0232049	800 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	25	285.000	7125.000	0
735	F20B0232050	900 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	35	365.000	12775.000	0
736	F20B0232051	1000 x 22.5 deg. D.I D/S Bend	15	480.000	7200.000	0
737	F20B0232052	80 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	123	7.000	861.000	0
738	F20B0232053	100 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	211	9.000	1899.000	0
739	F20B0232054	125 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	16	11.000	176.000	0
740	F20B0232055	150 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	491	14.000	6874.000	0
741	F20B0232056	200 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	149	21.000	3129.000	0
742	F20B0232057	250 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	181	28.000	5068.000	0
743	F20B0232058	300 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	77	38.000	2926.000	0
744	F20B0232059	350 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	111	47.000	5217.000	0
745	F20B0232060	400 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	8	58.000	464.000	0
746	F20B0232061	450 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	22	76.000	1672.000	0
747	F20B0232062	500 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	52	90.000	4680.000	0
748	F20B0232063	600 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	37	132.000	4884.000	0
749	F20B0232064	700 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	23	172.000	3956.000	0
750	F20B0232065	750 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	4	210.000	840.000	-1
751	F20B0232066	800 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	20	234.000	4680.000	0
752	F20B0232067	900 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	23	300.000	6900.000	0
753	F20B0232068	1000 x 11.25 deg. D.I D/S Bend	24	380.000	9120.000	0
754	F20B0232078	1100 mm x 90 deg. D.I. D/S Bend.	2	1340.000	2680.000	-3
755	F20B0232081	250 x 90 deg. D.I D/S Bend (PN-16)	25	46.000	1150.000	0
756	F20B0233117	600 x 250 mm D.I. A/S Tee	3	210.000	630.000	-2
757	F20B0233118	750 x 350mm D.I. A/S Tee	1	340.000	340.000	-4

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
758	F20B0233119	900 x 450mm D.I. A/S Tee	1	680.000	680.000	-4
759	F20B0233121	900 x 300mm D.I. A/S Tee	1	445.000	445.000	-4
760	F20B0233122	100 x 50 mm D.I. A/S Tee, N.S.	1	14.000	14.000	-4
761	F20B0233129	900 x 100 mm D.I. A/S Tee	1	330.000	330.000	-4
762	F20B0233137	1000 x 500 mm D.I. A/S Tee	1	860.000	860.000	-4
763	F20B0233153	800 x 350mm D.I. A/S Tee (N.S)	4	370.000	1480.000	-1
764	F20B0233164	750 x 80 mm D.I. A/S Tee	1	250.000	250.000	-4
765	F20B0234147	1100 x 800 mm D.I. A/F Tee	3	1140.000	3420.000	-2
766	F20B0234158	80 x 80 mm D.I. A/F Tee (PN 16)	1	16.000	16.000	-4
767	F20B0234159	100 x 100 mm D.I. A/F Tee (PN 16)	2	18.000	36.000	-3
768	F20B0234160	300 x 300 mm D.I. A/F Tee (PN 16)	8	115.000	920.000	0
769	F20B0234161	400 x 400 mm D.I. A/F Tee (PN 16)	1	185.000	185.000	-4
770	F20B0234163	100 x 80 mm D.I A/F Tee (PN-16)	20	17.000	340.000	0
771	F20B0234164	350 x 250 mm D.I. A/F Tee (PN-16)	4	138.000	552.000	-1
772	F20B0234165	250 x 150 mm D.I. A/F Tee (PN-16)	1	71.000	71.000	-4
773	F20B0234166	350 x 150 mm D.I. A/F Tee (PN-16)	1	122.000	122.000	-4
774	F20B0234168	300 x 100 mm D.I. A/F Tee (PN-16)	2	90.000	180.000	-3
775	F20B0234169	250 x 200 mm D.I A/F Tee (PN-16)	5	0.000	0.000	0
776	F20B0234171	200 x 200 mm D.I. A/F Tee (PN 16)	2	49.000	98.000	-3
777	F20B0234172	200 x 80 mm D.I. A/F Tee (PN 16)	2	42.000	84.000	-3
778	F20B0234174	250 x 250 mm D.I. A/F Tee, (PN 16)	2	81.000	162.000	-3
779	F20B0234175	900 x 300 mm D.I. A/F Tee (N.S.)	2	560.000	1120.000	-3
780	F20B0234176	350 x 350 mm D.I. A/F Tee (PN-16)	2	150.000	300.000	-3
781	F20B0234177	350 x 200 mm D.I. A/F Tee (PN-16)	2	125.000	250.000	-3
782	F20B0234178	200 x 100 mm D.I. A/F Tee (PN-16)	7	42.000	294.000	0
783	F20B0234182	300 x 200 mm D.I. A/F Tee (PN 16)	1	100.000	100.000	-4
784	F20B0234185	300 x 80 mm D.I A/F Tee (PN 16)	1	88.000	88.000	-4
785	F20B0235127	350 x 200mm D.I. Hydrant Tee	39	76.000	2964.000	0
786	F20B0235128	1000 x 250mm D.I. Hydrant Tee	1	560.000	560.000	-4
787	F20B0235137	1000 x 100mm D.I. Hydrant Tee	1	430.000	430.000	-4
788	F20B0235143	250 x 50 mm D.I Hydrant Tee (N.S)	5	37.000	185.000	0
789	F20B0235153	110 x 80 mm D.I. Hydrant Tee suitable for UPVC Pipe	1	20.000	20.000	-4
790	F20B0235154	350 x 50 mm D.I Hydrant Tee (N.S)	2	58.000	116.000	-3
791	F20B0235157	300 x 80 mm D.I. Hydrant Tee (PN 16)	5	48.000	240.000	0
792	F20B0235161	600 x 100 mm D.I. Hydrant Tee (PN-25)	3	158.000	474.000	-2
793	F20B0235163	1000 x 300 mm D.I. Hydrant Tee	1	560.000	560.000	-4
794	F20B0235167	900 x 250 D.I. Hydrant Tee (PN-25)	1	381.000	381.000	-4
795	F20B0235175	400x80 mm D.I. Hy. Tee(PN-16)	1	70.000	70.000	-4
796	F20B0235177	400x250mm Hy Tee(PN-16)	1	105.000	105.000	-4
797	F20B0235178	250x80mm Hy Tee(PN-16)	18	35.000	630.000	0
798	F20B0235180	900 x 250mm D.I. Hydrant Tee	12	450.000	5400.000	0
799	F20B0235185	180 x 80mm D.I. Hydrant Tee	1	0.000	0.000	-4
800	F20B0235187	315 x 80 mm D.I. Hydrant Tee suitable for UPVC Pipe	2	58.000	116.000	-3
801	F20B0235188	250 x 80 mm D.I. Hydrant Tee suitable for UPVC Pipe	9	37.000	333.000	0
802	F20B0235189	225 x 80 mm D.I. Hydrant Tee suitable for UPVC Pipe	8	37.000	296.000	0
803	F20B0235191	90 x 40 mm D.I. Hydrant Tee suitable for UPVC Pipe	1	15.000	15.000	-4

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
804	F20B0235192	110 x 40 mm D.I. Hydrant Tee suitable for UPVC Pipe	2	18.000	36.000	-3
805	F20B0235193	140 x 80 mm D.I. Hydrant Tee suitable for UPVC Pipe	2	21.000	42.000	-3
806	F20B0235194	160 x 80 mm D.I. Hydrant Tee suitable for UPVC Pipe	3	29.000	87.000	-2
807	F20B0235197	100 x 100mm D.I. Hydrant Tee (PN.16)	1	17.000	17.000	-4
808	F20B0235226	100 x 65mm D.I. Hydrant Tee (N.S)	1	15.000	15.000	-4
809	F20B0236079	80 x 50 mm D.I. D/S Br.Flg. Level Inver Tee (N.S)	1	40.000	40.000	-4
810	F20B0236080	200 x 50 mm D.I. D/S Br.Flg. Level Inver Tee (N.S)	4	40.000	160.000	-1
811	F20B0236093	300 x 150 mm D.I. D/S Branch Flange Level Invert Tee (PN 16)	2	83.000	166.000	-3
812	F20B0236094	600 x 200 mm D/S Br.Flg. Level Inver Tee (PN-25)	5	212.000	1060.000	0
813	F20B0236102	200 x 100 mm D.I. D/S Br.Flg. Level Invert Tee (PN-25)	3	42.000	126.000	-2
814	F20B0236111	300 x 100 mm D/S Br.Flg. Level Invert Tee (PN-16)	2	64.000	128.000	-3
815	F20B0236112	200 x 100 mm D/S Br.Flg. Level Invert Tee (PN-16)	1	38.000	38.000	-4
816	F20B0237102	100 x 50 mm D.I. D/S Taper, N.S.	1	8.000	8.000	-4
817	F20B0237107	900 x 450 mm D.I D/S Taper (N.S)	1	312.000	312.000	-4
818	F20B0237124	900 x 350 mm D.I. D/S Taper	1	300.000	300.000	-4
819	F20B0237126	700 x 250mm D.I. D/S Taper	1	184.000	184.000	-4
820	F20B0238074	200 x 90 deg D.I. D/F Bend	33	31.000	1023.000	0
821	F20B0238077	80 x 90 deg. D.I D/F Bend (PN-16)	2	0.000	0.000	-3
822	F20B0238078	250 x 45 deg. D.I D/F Bend (PN - 16)	7	54.000	378.000	0
823	F20B0238080	80 x 90deg D.I. D/F Bend	120	10.000	1200.000	0
824	F20B0238081	1100mm x 90deg D.I. D/F Bend	2	1180.000	2360.000	-3
825	F20B0238083	100 x 90 Deg. D.I. D/F Bend (PN 16)	42	12.000	504.000	0
826	F20B0238085	300 x 90 Deg. D.I. D/F Bend (PN 16)	11	70.000	770.000	0
827	F20B0238086	400 x 90 Deg. D.I. D/F Bend (PN 16)	2	128.000	256.000	-3
828	F20B0238088	250 x 90 deg D.I. D/F Bend (PN-16)	5	50.000	250.000	0
829	F20B0238089	200 x 90 deg D.I. D/F Bend (PN-16)	3	31.000	93.000	-2
830	F20B0238091	350 mm x 90 deg D.I. D/F Bend (PN-16)	1	97.000	97.000	-4
831	F20B0238092	150 x 45 deg D.I. D/F Bend (PN-16)	4	19.000	76.000	-1
832	F20B0238096	300 x 22.5 deg D.I. D/F Bend (PN-16)	13	45.000	585.000	0
833	F20B0238097	100 x 45 deg D.I. D/F Bend (PN-16)	1	11.000	11.000	-4
834	F20B0238101	200 x 45 deg. D.I D/F Bend (PN - 16)	1	27.000	27.000	-4
835	F20B0239027	500mm D.I. D/F Duckfoot Bend (PN-16)	1	320.000	320.000	-4
836	F20B0243007	800 x 800 D.I. A/F "Y" Tee	2	990.000	1980.000	-3
837	F20B0247005	1000 (flg) x 900 (skt) mm D.I. Flanged Socket Reducer	1	393.000	393.000	-4
838	F20B0248011	300 x 250 mm dia. D/F Ecc. Reducer	2	49.000	98.000	-3
839	F20B0248029	500 x 350 mm D.I. Ecc Reducer	7	133.000	931.000	0
840	F20B0249004	150mm D.I. Flange Socket PN 16	1	14.000	14.000	-4
841	F20B0249005	200mm D.I. Flange Socket PN 16	58	20.000	1160.000	0
842	F20B0249006	250mm D.I. Flange Socket PN 16	12	28.000	336.000	0
843	F20B0249007	300mm D.I. Flange Socket PN 16	39	38.000	1482.000	0
844	F20B0249008	350mm D.I. Flange Socket PN 16	5	49.000	245.000	0

SI #	Item Code	Item Description	stock	Each Wt	Total Wt	Below Min Stock Level
845	F20B0249009	400mm D.I. Flange Socket PN 16	7	62.000	434.000	0
846	F20B0249010	450mm D.I. Flange Socket PN 16	43	72.000	3096.000	0
847	F20B0249011	500mm D.I. Flange Socket PN 16	6	90.000	540.000	0
848	F20B0249012	600mm D.I. Flange Socket PN 16	4	138.000	552.000	-1
849	F20B0249013	700mm D.I. Flange Socket PN 16	1	170.000	170.000	-4
850	F20B0249016	900mm D.I. Flange Socket PN 16	20	275.000	5500.000	0
851	F20B0249018	200 mm dia. D.I Flange Socket (PN - 25)	18	0.000	0.000	0
852	F20B0255001	350 mm D.I. Flange Spigot, PN 16	2	56.000	112.000	-3
853	F20B0255002	300 mm D.I. Flange Spigot, PN 16	23	43.000	989.000	0
854	F20B0255003	250 mm D.I. Flange Spigot PN 16	51	32.000	1632.000	0
855	F20B0255004	200 mm D.I. Flange Spigot, PN 16	70	23.000	1610.000	0
856	F20B0255006	500 mm D.I. Flange Spigot, PN 16	7	110.000	770.000	0
857	F20B0255007	800 mm D.I. Flange Spigot, PN 16	3	249.000	747.000	-2
858	F20B0255008	900 mm D.I. Flange Spigot, PN 16	6	300.000	1800.000	0
859	F20B0255009	400 mm D.I. Flange Spigot (PN-16)	23	71.000	1633.000	0
860	F20B0255010	600 mm dia. D.I Flange Spigot (PN-16)	1	159.000	159.000	-4
861	F20B0257004	150 x 100 mm D.I. A/F Radial Tee	1	36.000	36.000	-4
862	F20B0257005	150 x 150 mm D.I A/F Radial Tee	36	0.000	0.000	0
863	F20B0257017	100 x 100mm DI A/F Radial Tee	1	26.000	26.000	-4
864	F20B0258001	100 mm D.I. M/J Cap	13	8.000	104.000	0
865	F20B0261001	150 x 150 mm D.I A/S 'Y' Tee	16	0.000	0.000	0
866	F20B0261002	100 x 100 mm D.I A/S 'Y' Tee	6	0.000	0.000	0
867	F20B0262002	100 mm dia. D.I Screwed Flange	747	4.000	2988.000	0
868	F20B0262019	250 mm D.I Screwed Flange (PN-16)	10	0.000	0.000	0
869	F20B0264001	150 mm dia. D.I Long Adapter	8	0.000	0.000	0
870	F20B0264002	200 mm dia. D.I Long Adapter	6	0.000	0.000	0
871	F20B0266001	600 mm dia D.I. M/J Flange Spigot	1	136.000	136.000	-4
872	F20B0266002	250 mm dia D.I. M/J Flange Spigot	5	32.000	160.000	0
873	F20B0266003	300 mm M/J F/Spigot(PN-16)	27	43.000	1161.000	0
874	F20B0268002	1000 x 300 mm A/F Level Invert Tee	1	514.000	514.000	-4
875	F20B0268003	800 x 300 mm D.I. A/F Level Invert Tee	1	330.000	330.000	-4
876	F20B0268006	150 x 80mm DI A/F Level Invert Tee	3	35.000	105.000	-2
877	F20B0276001	400mm D.I. D/S Semi Circular Bend	1	260.000	260.000	-4
878	F20B0284001	800 x 600 D.I. D/S Ecc. Reducer	1	248.000	248.000	-4
879	F20B0289001	150 x 100 mm A/S Level Invert Tee (PN-16)	7	31.000	217.000	0
880	F20B0289002	300 x 100 mm A/S Level Invert Tee (PN-25)	12	82.000	984.000	0
881	F20B0289003	300 x 100 mm A/S Level Invert Tee (PN-16)	8	79.000	632.000	0
882	F20B0289004	200 x 100 mm A/S Level Invert Tee (PN-16)	12	48.000	576.000	0
Total			26190		1185763.800	