



N	Ø (mm)	QUANT.	COMPONENTES (cm)	TOTAL
99	5	78	904	6708
100	10	2	874	1748
101	10	2	86	3268
102	5	38	86	956
103	10	2	449	898
104	10	2	86	6708
105	5	78	904	1808
106	10	2	874	1748
107	10	4	95	380
108	10	4	277	1108
109	5	28	66	1848
110	5	15	148	2220
111	5	76	86	6536
112	10	2	999	1998
113	10	2	941	1882
114	10	2	849	3398
115	10	76	66	5016
116	5	91	86	420
117	10	2	86	7826
118	5	91	86	2058
119	10	2	1029	1998
120	10	2	999	1998
121	5	120	86	10320
122	10	2	255	510
123	10	2	1140	2280
124	10	2	168	12788
125	5	76	188	12788
126	10	4	479	1916
127	10	8	449	3592
128	5	38	86	3268
129	10	2	479	958
130	10	2	449	898
131	5	76	86	6536
132	10	2	879	1758
133	10	2	849	1698
134	5	76	86	6536
135	10	2	879	1758
136	10	2	849	1698
137	5	91	86	7826
138	10	2	1029	2058
139	10	2	999	1998
140	10	6	680	4080
141	10	6	666	3996
142	10	4	595	2380
143	5	120	168	20160
144	5	60	86	5160

Ø	kg/m	COMPR. (m)	PESO (kg)
10	0.624	565.0	353
PESO TOTAL 353			

Ø	kg/m	COMPR. (m)	PESO (kg)
5	0.157	1127.1	177
PESO TOTAL 177			

Ø	kg/m	COMPR. (m)	PESO (kg)
5	0.157	1127.1	177
PESO TOTAL 177			