

Lotto 1 Magazzino

CESPITE	DESCRIZIONE	Q.TA'
1	Collari per p.v.c. diametro 110 mm	16
2	Collari per p.v.c. diametro 90 mm	6
3	Collari per p.v.c. diametro 63 mm	4
4	Valvole acqua a leva DN300 PN16	2
5	Valvole acqua a leva DN200 PN16	1
6	Valvole acqua a leva DN200 PN10	1
7	Valvole acqua a leva DN150 PN16	1
8	Valvole acqua a leva DN100 PN16	1
9	Valvole acqua a leva DN80 PN16	1
10	Valvole acqua a volantino DN400 PN25	1
11	Valvole acqua a volantino DN150 PN16	3
12	Valvole acqua a volantino DN125 PN16	1
13	Valvole acqua a volantino DN100 PN16	5
14	Valvole acqua a volantino DN80 PN16	6
15	Valvole acqua a volantino DN50 PN16	6
16	Valvole acqua a volantino DN40 PN16	1
17	Valvole acqua filettate DN50*2" PN16	6
18	Valvole acqua filettate DN40*1" 1/2 PN16	1
19	Valvole acqua filettate DN40*1" 1/4 PN16	1
20	Valvole acqua filettate DN32*1" 1/4 PN16	2
21	Valvole acqua filettate DN25*1" PN16	2
22	Valvole acqua filettate DN3/4" PN16	48
23	Giunto tubo flangiato a tubo normale DN315 D335	1
24	Giunto tubo flangiato a tubo normale DN200 D225	3
25	Giunto tubo flangiato a tubo normale DN200 D200	2
26	Giunto tubo flangiato a tubo normale DN150 D160	5
27	Giunto con contatore 80 mm	9
28	Volantini per valvole 250 mm	18
29	Aste di manovra cmplete di salvaquadro in ghisa	5
30	Valvola di non ritorno DN100	4
31	Flangia in acciaio a saldare DN400 PN10	3
32	Flangia in acciaio a saldare DN300 PN10	10
33	Flangia in acciaio a saldare DN280 PN10	1
34	Flangia in acciaio a saldare DN250 PN10	1
35	Flangia in acciaio a saldare DN200 PN10	7
36	Flangia in acciaio a saldare DN150 PN10	1
37	Flangia in acciaio a saldare DN125 PN10	7
38	Flangia in acciaio a saldare DN100 PN10	10
39	Flangia in acciaio a saldare DN80 PN10	5
40	Flangia in acciaio a saldare DN65 PN10	3
41	Flangia in acciaio a saldare DN300 PN16	2
42	Flangia in acciaio a saldare DE250 PN16	1
43	Flangia in acciaio a saldare DN200 PN16	5
44	Flangia in acciaio a saldare DE160 PN16	8
45	Flangia in acciaio a saldare DN150 PN16	7
46	Flangia in acciaio a saldare DE140 PN16	1
47	Flangia in acciaio a saldare DE110 PN16	3

48	Flangia in acciaio a saldare DN65 PN16	2
49	Flangia in acciaio a saldare DN50 PN16	4
50	Flangia in acciaio a saldare DN32 PN16	1
51	Flangia in acciaio a saldare DN100 PN40	2
52	Flangia in acciaio a saldare DN50 PN40	1
53	Fondello flangiato in acciaio DN 150	5
54	Fondello flangiato in acciaio DN 100	1
55	Fondello flangiato in acciaio DN 80	7
56	Fondello flangiato in acciaio DN 50	1
57	Curva in acciaio 500 mm	2
58	Curva in acciaio 320 mm	6
59	Curva in acciaio 165 mm	28
60	Curva in acciaio 60 mm	16
61	Curva in acciaio 40 mm	6
62	Riduzioni in acciaio a saldare >200/160	6
63	Riduzioni in acciaio a saldare <200/160	18
64	Fondello in acciaio >200 mm	7
65	Fondello in acciaio <200 mm	4
66	Curva ghisa 45° 400 mm	6
67	Curva ghisa 45° 315 mm	4
68	Curva ghisa 45° 250 mm	10
69	Curva ghisa 45° 200 mm	4
70	Curva ghisa 45° 160 mm	4
71	Curva ghisa 45° 250 mm	1
72	Riduzione ghisa 400/300 mm	2
73	Riduzione ghisa 300/200 mm	1
74	Riduzione ghisa 250/150 mm	3
75	Tee ghisa ridotti 400/100 mm	2
76	Tee ghisa ridotti 200/110 mm	5
77	Tee ghisa ridotti 160/110 mm	2
78	Curva acciaio inox 406 mm	5
79	Curva acciaio inox 356 mm	2
80	Curva acciaio inox 323 mm	6
81	Curva acciaio inox 219 mm	3
82	Curva acciaio inox 168 mm	7
83	Curva acciaio inox 89 mm	10
84	Curva acciaio inox 76 mm	3
85	Cartella acciaio inox 710 mm	1
86	Cartella acciaio inox 406 mm	6
87	Cartella acciaio inox 270 mm	5
88	Cartella acciaio inox 219 mm	6
89	Cartella acciaio inox 168 mm	28
90	Cartella acciaio inox 87 mm	4
91	Cartella acciaio inox 75 mm	2
92	Cartella acciaio inox 60 mm	2
93	Tee acciaio inox 406 mm	1
94	Tee acciaio inox 323 mm	1
95	Tee acciaio inox 168 mm	6
96	Tee acciaio inox 87 mm	10
97	Tee acciaio inox 76 mm	3

98	Tee acciaio inox ridotti 76/42 mm	3
99	Tee acciaio inox ridotti 76/32 mm	2
100	Curva polietilene 45° DN315	10
101	Curva polietilene 45° DN225	2
102	Curva polietilene 90° DN315	1
103	Curva polietilene 90° DN250	2
104	Curva polietilene 90° DN225	2
105	Curva polietilene > DN160	8
106	Curva polietilene < DN160	9
107	Curva polietilene elettrosaldabile >DN160	10
108	Curva polietilene elettrosaldabile <DN160	4
109	Manicotto polietilene elettrosaldabile >DN160	25
110	Manicotto polietilene elettrosaldabile <DN160	25
111	Tee polietilene elettrosaldabile >DN160	16
112	Tee polietilene elettrosaldabile <DN160	16
113	Riduzione polietilene elettrosaldabile >DN200/160	15
114	Riduzione polietilene elettrosaldabile <DN200/160	20
115	Innesto a v in polietilene con riduzione DN160/140	10
116	Pozzetto in c.a normale 40*40 int.	2
117	Pozzetto in c.a rinforzato 100*100 int.	6
118	Pozzetto in c.a rinforzato 80*80 int.	0
119	Pozzetto in c.a rinforzato 70*70 int.	0
120	Pozzetto in c.a rinforzato 60*60 int.	1
121	Pozzetto in c.a rinforzato 50*50 int.	1
122	Pozzetto in c.a per caditoia + coperchio 25*25	2
123	Prolunga in c.a normale 40*40*40 int.	123
124	Prolunga in c.a normale 40*40*20 int.	124
125	Coperchio in c.a 50*50*6	10
126	Coperchio in c.a 50*50*6 isp.	4
127	Coperchio in c.a 100*50*16	5
128	Coperchio in c.a 100*100*20 isp.	1
129	Pezzi speciali vari p.v.c.	1
130	Raccorderia varia	1
131	Tubo polietilene 500 mm PN16	4
132	Tubo polietilene 355 mm PN16	4
133	Tubo polietilene 315 mm PN16	4
134	Tubo polietilene 250 mm PN16	12
135	Tubo polietilene 220 mm PN16	4
136	Tubo polietilene 160 mm PN16	80
137	Tubo polietilene 125 mm PN16	24
138	Tubo polietilene 110 mm PN16	180
139	Tritubo con monotubo 40 mm	180
140	Tubo p.v.c. da fogna SN8 500 mm	6
141	Tubo p.v.c. da fogna SN4 400 mm	20
142	Tubo p.v.c. da fogna SN84 315 mm	10
143	Tubo corrugato doppia parete per fogna 800 mm int.	13
144	Tubo corrugato doppia parete per fogna 670 mm int.	4
145	Tubo corrugato doppia parete per fogna 530 mm int.	4
146	Tubo corrugato doppia parete per fogna 270 mm int.	4
147	Tubo in resina 500 mm int.	14

148	Tubo in acciaio catramato 50 mm	540
149	Tubo in acciaio nero 320 mm	7
150	Tubo in acciaio nero 280 mm	4
151	Tubo in acciaio nero 180 mm	10
152	Tubo in acciaio inox 550 mm	4
153	Tubo in acciaio inox 406 mm	10
154	Tubo in acciaio inox 356 mm	6
155	Tubo in acciaio inox 323 mm	11
156	Tubo in acciaio inox 273 mm	18
157	Tubo in acciaio inox 216 mm	15
158	Tubo in acciaio inox 167 mm	20
159	Tubo in acciaio inox 88 mm	7
160	Tubo in acciaio inox 76 mm	90
161	Tubo in acciaio inox 60 mm	4
162	Elettropompa sommersa marca abs usata	2
163	Motori con pompa Faggiolati nuovi	2