

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
1	ΑΕΡΟΞΑΓΩΓΟΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΦΛΑΝΤΖ. ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ Φ50/16atm.	ΤΕΜ	2	109,73	219,45
2	ΑΕΡΟΞΑΓΩΓΟΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΦΛΑΝΤΖ. ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ Φ80/16atm.	ΤΕΜ	2	150,15	300,30
3	ΑΕΡΟΞΑΓΩΓΟΣ ΔΙΠΛΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΦΛΑΝΤΖ. ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ Φ100/16atm.	ΤΕΜ	2	167,36	334,72
4	ΒΑΝΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗΣ ΕΜΦΡΑΞΗΣ ΡΝ16 - Φ50	ΤΕΜ	2	36,38	72,77
5	ΒΑΝΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗΣ ΕΜΦΡΑΞΗΣ ΡΝ16 - Φ80	ΤΕΜ	2	49,77	99,54
6	ΒΑΝΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗΣ ΕΜΦΡΑΞΗΣ ΡΝ16 - Φ100	ΤΕΜ	2	72,04	144,07
7	ΒΑΝΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗΣ ΕΜΦΡΑΞΗΣ ΡΝ16 - Φ125	ΤΕΜ	2	142,04	284,08
8	ΒΑΝΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗΣ ΕΜΦΡΑΞΗΣ ΡΝ16 - Φ150	ΤΕΜ	1	127,34	127,34
9	ΒΙΔΕΣ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Μ16Χ60	ΤΕΜ	100	0,55	55,44
10	ΒΙΔΕΣ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Μ16Χ80	ΤΕΜ	100	1,21	121,28
11	ΓΩΝΙΑ Α/Θ 1/2'' ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ Β.Τ	ΤΕΜ	50	1,09	54,29
12	ΓΩΝΙΑ Α/Θ 3/4'' ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ Β.Τ	ΤΕΜ	50	2,55	127,63
13	ΓΩΝΙΑ Α/Θ 1'' ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ Β.Τ	ΤΕΜ	50	3,01	150,73
14	ΓΩΝΙΑ ΘΗΛ. 1/2'' ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ Β.Τ	ΤΕΜ	10	1,09	10,86
15	ΓΩΝΙΑ ΘΗΛ. 3/4'' ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ Β.Τ	ΤΕΜ	50	1,88	94,13
16	ΓΩΝΙΑ ΘΗΛ. 1'' ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ Β.Τ	ΤΕΜ	50	2,47	123,59
17	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΡΣΕΝΙΚΗ 22Χ3Χ1/2''	ΤΕΜ	10	1,76	17,56
18	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΡΣΕΝΙΚΗ 22Χ3Χ3/4''	ΤΕΜ	10	3,55	35,46
19	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΡΣΕΝΙΚΗ 22Χ3Χ1''	ΤΕΜ	10	4,62	46,20
20	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΡΣΕΝΙΚΗ 28Χ3Χ1/2''	ΤΕΜ	10	3,00	30,03
21	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΡΣΕΝΙΚΗ 28Χ3Χ3/4''	ΤΕΜ	10	3,34	33,38
22	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΡΣΕΝΙΚΗ 28Χ3Χ1''	ΤΕΜ	10	4,15	41,46
23	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΡΣΕΝΙΚΗ 32Χ3Χ1/2''	ΤΕΜ	10	4,15	41,46
24	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΡΣΕΝΙΚΗ 32Χ3Χ3/4''	ΤΕΜ	10	4,15	41,46
25	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΡΣΕΝΙΚΗ 32Χ3Χ1''	ΤΕΜ	10	4,15	41,46
26	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛΥΚΗ 22Χ3Χ1/2''	ΤΕΜ	10	1,76	17,56
27	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛΥΚΗ 22Χ3Χ3/4''	ΤΕΜ	10	3,55	35,46
28	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛΥΚΗ 22Χ3Χ1''	ΤΕΜ	10	4,62	46,20
29	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛΥΚΗ 28Χ3Χ1/2''	ΤΕΜ	10	3,00	30,03
30	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛΥΚΗ 28Χ3Χ3/4''	ΤΕΜ	10	3,34	33,38
31	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛΥΚΗ 28Χ3Χ1''	ΤΕΜ	10	4,15	41,46
32	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛΥΚΗ 32Χ3Χ1/2''	ΤΕΜ	10	4,15	41,46
33	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛΥΚΗ 32Χ3Χ3/4''	ΤΕΜ	10	4,15	41,46
34	ΓΩΝΙΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛΥΚΗ 32Χ3Χ1''	ΤΕΜ	10	4,15	41,46
35	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Φ63 /16 Atm	ΤΕΜ	4	0,73	2,91
36	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Φ90 /16 Atm	ΤΕΜ	4	0,95	3,79
37	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Φ110 /16 Atm	ΤΕΜ	8	1,02	8,13

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
38	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Φ125 /16 Atm	ΤΕΜ	4	1,67	6,70
39	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Φ140 /16 Atm	ΤΕΜ	4	1,67	6,70
40	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Φ160 /16 Atm	ΤΕΜ	4	1,82	7,30
41	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Φ200 /16 Atm	ΤΕΜ	4	2,98	11,92
42	ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ Φ315 /16 Atm	ΤΕΜ	4	7,85	31,42
43	ΕΝΩΤΙΚΟ ΘΗΛΥ Φ63/50 PN16 GGG-40/50	ΤΕΜ	8	10,19	81,50
44	ΕΝΩΤΙΚΟ ΘΗΛΥ Φ90/80 PN16 GGG-40/50	ΤΕΜ	8	13,32	106,54
45	ΕΝΩΤΙΚΟ ΘΗΛΥ Φ110 PN16 GGG-40/50	ΤΕΜ	4	15,57	62,28
46	ΕΝΩΤΙΚΟ ΘΗΛΥ Φ140 / 125 PN16 GGG-40/50	ΤΕΜ	4	26,92	107,69
47	ΕΝΩΤΙΚΟ Φ160 ΘΗΛΥ PN16 GGG-40/50	ΤΕΜ	4	30,56	122,25
48	ΕΝΩΤΙΚΟ Φ200 ΘΗΛΥ PN16 GGG-40/50	ΤΕΜ	4	42,93	171,73
49	ΕΝΩΤΙΚΟ Φ315 ΘΗΛΥ PN16 GGG-40/50	ΤΕΜ	2	99,33	198,66
50	ΖΙΜΠΩ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ63 (ΜΑΚΡΥΛΑΙΜΑ)	ΤΕΜ	4	11,09	44,35
51	ΖΙΜΠΩ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ90 (ΜΑΚΡΥΛΑΙΜΑ)	ΤΕΜ	4	12,94	51,74
52	ΖΙΜΠΩ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ110 (ΜΑΚΡΥΛΑΙΜΑ)	ΤΕΜ	4	18,48	73,92
53	ΖΙΜΠΩ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ125 (ΜΑΚΡΥΛΑΙΜΑ)	ΤΕΜ	4	23,10	92,40
54	ΖΙΜΠΩ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ140 (ΜΑΚΡΥΛΑΙΜΑ)	ΤΕΜ	4	24,02	96,10
55	ΖΙΜΠΩ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ160 (ΜΑΚΡΥΛΑΙΜΑ)	ΤΕΜ	4	31,42	125,66
56	ΖΙΜΠΩ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ200 (ΜΑΚΡΥΛΑΙΜΑ)	ΤΕΜ	4	44,35	177,41
57	ΖΙΜΠΩ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ315 (ΜΑΚΡΥΛΑΙΜΑ)	ΤΕΜ	4	73,92	295,68
58	ΗΛΕΚΤΡΟΓΩΝΙΑ Φ63/45 ΜΟΙΡ. 16 ΑΤΜ.	ΤΕΜ	4	13,88	55,53
59	ΗΛΕΚΤΡΟΓΩΝΙΑ Φ63/90 ΜΟΙΡ. 16 ΑΤΜ.	ΤΕΜ	4	14,01	56,04
60	ΗΛΕΚΤΡΟΓΩΝΙΑ Φ90/45 ΜΟΙΡ. 16 ΑΤΜ.	ΤΕΜ	4	18,27	73,09
61	ΗΛΕΚΤΡΟΓΩΝΙΑ Φ90/90 ΜΟΙΡ. 16 ΑΤΜ.	ΤΕΜ	4	18,36	73,46
62	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΦΑ ΡΕ100 Φ20/16atm	ΤΕΜ	50	1,72	86,05
63	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΦΑ ΡΕ100 Φ32/16atm	ΤΕΜ	20	2,03	40,66
64	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΦΑ ΡΕ100 Φ50/16atm	ΤΕΜ	10	3,06	30,61
65	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΦΑ ΡΕ100 Φ63/16atm	ΤΕΜ	2	3,18	6,35
66	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΦΑ ΡΕ100 Φ90/16atm	ΤΕΜ	2	5,80	11,60
67	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΦΑ ΡΕ110 Φ110/16atm	ΤΕΜ	2	6,26	12,52
68	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΦΑ ΡΕ Φ125/16atm	ΤΕΜ	4	9,30	37,19
69	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΦΑ ΡΕ Φ140/16atm	ΤΕΜ	4	11,43	45,74
70	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΦΑ ΡΕ Φ160/16atm	ΤΕΜ	4	12,72	50,87
71	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΦΑ ΡΕ Φ200/16atm	ΤΕΜ	2	21,83	43,66
72	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΦΑ ΡΕ ΣΥΣΤΟΛΙΚΗ Φ90Χ63 16 ΑΤΜ	ΤΕΜ	2	6,95	13,91
73	ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΥΦΑ ΡΕ ΣΥΣΤΟΛΙΚΗ Φ110Χ90 16 ΑΤΜ	ΤΕΜ	2	11,01	22,01
74	ΗΛΕΚΤΡΟΠΩΜΑ Φ63/16 ΑΤΜ	ΤΕΜ	2	10,88	21,76
75	ΗΛΕΚΤΡΟΠΩΜΑ Φ90/16 ΑΤΜ	ΤΕΜ	2	13,31	26,61
76	ΗΛΕΚΤΡΟΠΩΜΑ Φ110/16 ΑΤΜ	ΤΕΜ	2	15,62	31,23
77	ΗΛΕΚΤΡΟΣΕΛΛΑ ΜΕ ΚΟΠΤΙΚΟ Φ63Χ32 16 ΑΤΜ	ΤΕΜ	4	15,57	62,28
78	ΗΛΕΚΤΡΟΣΕΛΛΑ ΜΕ ΚΟΠΤΙΚΟ Φ90Χ20 16 ΑΤΜ	ΤΕΜ	4	16,84	67,36
79	ΗΛΕΚΤΡΟΣΕΛΛΑ ΜΕ ΚΟΠΤΙΚΟ Φ90Χ32 16 ΑΤΜ	ΤΕΜ	8	16,84	134,72
80	ΗΛΕΚΤΡΟΣΕΛΛΑ ΜΕ ΚΟΠΤΙΚΟ Φ110Χ32 16 ΑΤΜ	ΤΕΜ	8	18,75	149,97
81	ΗΛΕΚΤΡΟΤΑΥ Φ63 /16 ΑΤΜ	ΤΕΜ	4	15,02	60,06

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
82	ΗΛΕΚΤΡΟΤΑΥ Φ90 /16 ΑΤΜ	ΤΕΜ	8	18,27	146,18
83	ΚΑΝΑΒΙ	ΤΕΜ	20	1,61	32,11
84	ΚΑΜΠΥΛΗ ΠΙΕΣΗΣ PVC Φ63/45 ΡΝ16	ΤΕΜ	2	4,99	9,98
85	ΚΑΜΠΥΛΗ ΠΙΕΣΗΣ PVC Φ63/90 ΡΝ16	ΤΕΜ	2	6,12	12,24
86	ΚΑΜΠΥΛΗ ΠΙΕΣΗΣ PVC Φ90/45 ΡΝ16	ΤΕΜ	2	9,91	19,82
87	ΚΑΜΠΥΛΗ ΠΙΕΣΗΣ PVC Φ90/90 ΡΝ16	ΤΕΜ	2	11,88	23,77
88	ΚΑΜΠΥΛΗ ΠΙΕΣΗΣ PVC Φ110/45 ΡΝ16	ΤΕΜ	2	17,78	35,55
89	ΚΑΜΠΥΛΗ ΦΛΑΝΤΖΩΤΗ Φ125/90ΜΟΙΡ	ΤΕΜ	1	76,48	76,48
90	ΚΟΛΛΑΡΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΕΛΑΤ. ΧΥΤΟΣ. ΓΙΑ Ρ.Ε / Ρ.Υ.Σ Φ63Χ3/4" ΠΛΗΡΗΣ	ΤΕΜ	2	5,27	10,53
91	ΚΟΛΛΑΡΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΕΛΑΤ. ΧΥΤΟΣ. ΓΙΑ Ρ.Ε / Ρ.Υ.Σ Φ63Χ1" ΠΛΗΡΗΣ	ΤΕΜ	2	9,10	18,20
92	ΚΟΛΛΑΡΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΕΛΑΤ. ΧΥΤΟΣ. ΓΙΑ Ρ.Ε / Ρ.Υ.Σ Φ90Χ1" ΠΛΗΡΗΣ	ΤΕΜ	2	10,19	20,37
93	ΚΟΛΛΑΡΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΕΛΑΤ. ΧΥΤΟΣ. ΓΙΑ Ρ.Ε / Ρ.Υ.Σ Φ110Χ1" ΠΛΗΡΗΣ	ΤΕΜ	2	12,37	24,74
94	ΚΟΛΛΑΡΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΕΛΑΤ. ΧΥΤΟΣ. ΓΙΑ Ρ.Ε / Ρ.Υ.Σ Φ125Χ1" ΠΛΗΡΗΣ	ΤΕΜ	2	21,10	42,20
95	ΚΟΛΛΑΡΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΕΛΑΤ. ΧΥΤΟΣ. ΓΙΑ Ρ.Ε / Ρ.Υ.Σ Φ140Χ1" ΠΛΗΡΗΣ	ΤΕΜ	2	24,74	49,48
96	ΚΟΛΛΑΡΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΕΛΑΤ. ΧΥΤΟΣ. ΓΙΑ Ρ.Ε / Ρ.Υ.Σ Φ160Χ1" ΠΛΗΡΗΣ	ΤΕΜ	2	25,69	51,37
97	ΚΡΟΥΝΟΙ ΣΦΑΙΡ Α - Θ 1/2"	ΤΕΜ	20	2,77	55,44
98	ΚΡΟΥΝΟΙ ΣΦΑΙΡ Α - Θ 3/4"	ΤΕΜ	20	4,12	82,47
99	ΚΡΟΥΝΟΙ ΣΦΑΙΡ Α - Θ 1"	ΤΕΜ	20	5,97	119,43
100	ΚΡΟΥΝΟΙ ΣΦΑΙΡ Α - Θ 2"	ΤΕΜ	20	27,18	543,54
101	ΚΡΟΥΝΟΙ ΣΦΑΙΡ Θ - Θ 1/2"	ΤΕΜ	20	2,39	47,82
102	ΚΡΟΥΝΟΙ ΣΦΑΙΡ Θ - Θ 3/4"	ΤΕΜ	20	3,64	72,77
103	ΚΡΟΥΝΟΙ ΣΦΑΙΡ Θ - Θ 1"	ΤΕΜ	50	5,69	284,71
104	ΚΡΟΥΝΟΙ ΣΦΑΙΡ Θ - Θ 2"	ΤΕΜ	2	20,77	41,53
105	ΚΡΟΥΝΟΙ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΥΔΡΟΜΕΤΡΟΥ ΣΦΑΙΡΙΚΟΙ 3/4" Χ 1/2" Α-Θ	ΤΕΜ	50	6,11	305,50
106	ΛΑΙΜΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ ΡΝ16 ΓΙΑ ΡΕ Φ63	ΤΕΜ	8	2,61	20,88
107	ΛΑΙΜΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ ΡΝ16 ΓΙΑ ΡΕ Φ90	ΤΕΜ	8	4,32	34,56
108	ΛΑΙΜΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ ΡΝ16 ΓΙΑ ΡΕ Φ110	ΤΕΜ	4	5,19	20,74
109	ΛΑΙΜΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ ΡΝ16 ΓΙΑ ΡΕ Φ125	ΤΕΜ	4	6,57	26,29
110	ΛΑΙΜΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ ΡΝ16 ΓΙΑ ΡΕ Φ140	ΤΕΜ	2	8,36	16,72
111	ΛΑΙΜΟΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ ΡΝ16 ΓΙΑ ΡΕ Φ160	ΤΕΜ	4	9,60	38,39
112	ΛΑΣΤΙΧΑ Φ63	ΤΕΜ	280	0,31	87,32
113	ΛΑΣΤΙΧΑ Φ90	ΤΕΜ	240	0,31	74,84
114	ΛΑΣΤΙΧΑ Φ110	ΤΕΜ	180	0,35	62,37
115	ΛΑΣΤΙΧΑ Φ125	ΤΕΜ	60	0,40	24,26
116	ΛΑΣΤΙΧΑ Φ140	ΤΕΜ	40	0,44	17,56
117	ΛΑΣΤΙΧΑ Φ160	ΤΕΜ	8	0,58	4,62
118	ΛΑΣΤΙΧΑ Φ200	ΤΕΜ	24	1,07	25,78
119	ΜΑΝΟΜΕΤΡΑ ΓΛΥΚΕΡΙΝΗΣ Φ63	ΤΕΜ	5	4,67	23,33
120	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ63/10atm	ΤΕΜ	40	2,43	97,02
121	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ90/10atm	ΤΕΜ	40	4,09	163,55
122	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ110/10atm	ΤΕΜ	40	7,97	318,78
123	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ125/10atm	ΤΕΜ	20	9,47	189,42
124	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ140/10atm	ΤΕΜ	10	11,90	118,97
125	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ160/10atm	ΤΕΜ	2	16,19	32,39

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
126	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ200/10atm	ΤΕΜ	2	21,14	42,27
127	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ63/16atm	ΤΕΜ	100	3,12	311,85
128	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ90/16atm	ΤΕΜ	80	5,41	432,43
129	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ110/16atm	ΤΕΜ	50	7,97	398,48
130	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ125/16atm	ΤΕΜ	10	10,05	100,49
131	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ140/16atm	ΤΕΜ	10	12,82	128,21
132	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ160/16atm	ΤΕΜ	2	16,29	32,57
133	ΜΑΝΣΟΝ PVC Φ200/16atm	ΤΕΜ	10	39,85	398,48
134	ΜΑΣΤΟΣ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟΣ 1/2''	ΤΕΜ	20	0,33	6,70
135	ΜΑΣΤΟΣ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟΣ 1''	ΤΕΜ	20	0,64	12,71
136	ΜΑΣΤΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ 1/2'' Β.Τ	ΤΕΜ	20	0,44	8,78
137	ΜΑΣΤΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ 3/4'' Β.Τ	ΤΕΜ	20	0,72	14,32
138	ΜΑΣΤΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ 1'' Β.Τ	ΤΕΜ	20	1,22	24,49
139	ΜΑΣΤΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ 1&1/2'' Β.Τ	ΤΕΜ	10	1,33	13,28
140	ΜΑΣΤΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΣ 3/4"X1/2" Β.Τ	ΤΕΜ	15	0,72	10,74
141	ΜΑΣΤΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΣ 1"X1/2" Β.Τ	ΤΕΜ	10	1,33	13,28
142	ΜΑΣΤΟΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟΣ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΣ 1"X3/4" Β.Τ	ΤΕΜ	20	1,19	23,79
143	ΜΕΙΩΤΗΣ Φ50 (ΦΛ) PN16 0,5 - 8 BAR	ΤΕΜ	2	412,91	825,83
144	ΜΕΙΩΤΗΣ Φ80 (ΦΛ) PN16 0,5 - 8 BAR	ΤΕΜ	1	661,44	661,44
145	ΜΟΥΦΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ 1/2'' Β.Τ	ΤΕΜ	20	0,69	13,86
146	ΜΟΥΦΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ 3/4'' Β.Τ	ΤΕΜ	20	0,83	16,63
147	ΜΟΥΦΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ 1'' Β.Τ	ΤΕΜ	20	1,40	27,95
148	ΜΟΥΦΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ Φ1 & 1/4'' Β.Τ	ΤΕΜ	6	2,24	13,44
149	ΜΟΥΦΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ Φ1 & 1/2'' Β.Τ	ΤΕΜ	6	3,26	19,54
150	ΠΩΜΑ ΘΗΛΥΚΟ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟ Φ63	ΤΕΜ	2	5,46	10,93
151	ΠΩΜΑ ΘΗΛΥΚΟ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟ ΘΗΛΥΚΟ Φ90	ΤΕΜ	2	10,19	20,37
152	ΠΩΜΑ ΘΗΛΥΚΟ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟ ΘΗΛΥΚΟ Φ110	ΤΕΜ	2	13,47	26,93
153	ΠΩΜΑ ΘΗΛΥΚΟ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟ ΘΗΛΥΚΟ Φ125	ΤΕΜ	2	18,92	37,84
154	ΠΩΜΑ ΘΗΛΥΚΟ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟ ΘΗΛΥΚΟ Φ140	ΤΕΜ	2	21,47	42,94
155	ΠΩΜΑ ΘΗΛΥΚΟ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟ ΘΗΛΥΚΟ Φ160	ΤΕΜ	2	24,38	48,76
156	ΠΩΜΑ ΡΕ ΣΥΓΚ Φ63 ΡΕ 100	ΤΕΜ	2	7,26	14,53
157	ΠΩΜΑ ΡΕ ΣΥΓΚ Φ90 ΡΕ 100	ΤΕΜ	2	9,59	19,17
158	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ Φ16X1/2" (2) ΑΡΣΕΝΙΚΟ Β.Τ	ΤΕΜ	30	0,75	22,52
159	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ Φ18X1/2" (2.5) ΑΡΣΕΝΙΚΟ Β.Τ	ΤΕΜ	200	0,99	198,66
160	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ Φ22X3/4" (3) ΑΡΣΕΝΙΚΟ Β.Τ	ΤΕΜ	300	1,67	502,43
161	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ Φ28X1"(3) ΑΡΣΕΝΙΚΟ Β.Τ	ΤΕΜ	40	3,59	143,68
162	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ Φ32X1" (3) ΑΡΣΕΝΙΚΟ Β.Τ	ΤΕΜ	150	3,83	575,19
163	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΘΗΛΥΚΟ Φ16X1/2" (2.5) Β.Τ	ΤΕΜ	30	0,75	22,52
164	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΘΗΛΥΚΟ Φ18X1/2" (2.5) Β.Τ	ΤΕΜ	200	1,04	207,90
165	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΘΗΛΥΚΟ Φ22X3/4" (3) Β.Τ	ΤΕΜ	300	1,70	509,36
166	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΘΗΛΥΚΟ Φ28X1" (3) Β.Τ	ΤΕΜ	40	1,04	41,58
167	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΘΗΛΥΚΟ Φ32X1" (3) Β.Τ	ΤΕΜ	150	4,13	620,24
168	ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΥΣΦΙΓΞΗΣ ΣΙΔΗΡΟΣ. ΑΡΣΕΝΙΚΟ 1/2''	ΤΕΜ	10	6,58	65,84
169	ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΥΣΦΙΓΞΗΣ ΣΙΔΗΡΟΣ. ΑΡΣΕΝΙΚΟ 3/4''	ΤΕΜ	20	6,86	137,21

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
170	ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΥΣΦΙΓΕΗΣ ΣΙΔΗΡΟΣ. ΑΡΣΕΝΙΚΟ1''	ΤΕΜ	20	13,72	274,43
171	ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΥΣΦΙΓΕΗΣ ΣΙΔΗΡΟΣ.ΘΗΛΥΚΟ 1/2"	ΤΕΜ	10	6,58	65,84
172	ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΥΣΦΙΓΕΗΣ ΣΙΔΗΡΟΣ. ΘΗΛΥΚΟ 3/4''	ΤΕΜ	20	6,86	137,21
173	ΡΑΚΟΡ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΥΣΦΙΓΕΗΣ ΣΙΔΗΡΟΣ.ΘΗΛΥΚΟ 1''	ΤΕΜ	20	13,72	274,43
174	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ Φ18Χ18Χ2,5	ΤΕΜ	50	1,57	78,54
175	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ Φ22Χ22Χ3	ΤΕΜ	100	2,75	274,89
176	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ Φ28Χ28Χ3	ΤΕΜ	20	4,95	99,10
177	ΡΑΚΟΡ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ Φ32Χ32Χ3	ΤΕΜ	80	6,71	536,84
178	ΣΕΛΛΑ ΜΕ ΚΟΠΤΙΚΟ 16 ΑΤΜ Φ50ΧΦ20	ΤΕΜ	2	23,07	46,13
179	ΣΕΛΛΑ ΜΕ ΚΟΠΤΙΚΟ 16 ΑΤΜ Φ63ΧΦ32	ΤΕΜ	2	14,78	29,57
180	ΣΕΛΛΑ ΜΕ ΚΟΠΤΙΚΟ 16 ΑΤΜ Φ90ΧΦ32	ΤΕΜ	2	16,86	33,73
181	ΣΕΛΛΑ ΜΕ ΚΟΠΤΙΚΟ 16 ΑΤΜ Φ110ΧΦ32	ΤΕΜ	2	18,48	36,96
182	ΣΕΛΛΑ ΜΕ ΚΟΠΤΙΚΟ 16 ΑΤΜ Φ125ΧΦ32	ΤΕΜ	2	22,37	44,74
183	ΣΥΣΤΟΛΗ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΜΕΡΙΚΗΣ 1/2"Χ3/8" Β.Τ	ΤΕΜ	10	0,59	5,89
184	ΣΥΣΤΟΛΗ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΜΕΡΙΚΗΣ 1/2"Χ1/4" Β.Τ	ΤΕΜ	10	0,97	9,70
185	ΣΥΣΤΟΛΗ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΓΓΛΙΑΣ 3/4"Χ1/2" Β.Τ	ΤΕΜ	20	1,02	20,33
186	ΣΥΣΤΟΛΗ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΓΓΛΙΑΣ 1"Χ1/2" Β.Τ	ΤΕΜ	20	1,29	25,87
187	ΣΥΣΤΟΛΗ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΓΓΛΙΑΣ 1"Χ3/4" Β.Τ	ΤΕΜ	20	1,28	25,64
188	ΣΥΣΤΟΛΗ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΜΕΡΙΚΗΣ 3/4"Χ1/2" Β.Τ	ΤΕΜ	60	0,66	39,50
189	ΣΥΣΤΟΛΗ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΜΕΡΙΚΗΣ 1"Χ3/4" Β.Τ	ΤΕΜ	40	0,85	34,19
190	ΣΥΣΤΟΛΗ ΡΕ ΕΥΘΕΩΝ ΑΚΡΩΝ Φ90Χ63 ΡΝ16	ΤΕΜ	2	4,63	9,26
191	ΣΥΣΤΟΛΗ ΡΕ ΕΥΘΕΩΝ ΑΚΡΩΝ Φ110Χ90 ΡΝ16	ΤΕΜ	2	6,23	12,45
192	ΣΥΣΤΟΛΗ ΡΕ100 ΕΥΘΕΩΝ ΑΚΡΩΝ Φ125Χ110 ΡΝ16	ΤΕΜ	2	8,55	17,09
193	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Φ18Χ2.5	ΜΜ	1000	0,33	334,95
194	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Φ22Χ3	ΜΜ	2200	0,49	1067,22
195	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Φ28Χ3	ΜΜ	200	0,65	129,36
196	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ32Χ3 /10 atm	ΜΜ	2100	0,77	1625,09
197	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ40/10 atm	ΜΜ	400	0,80	320,00
198	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ50/10 atm	ΜΜ	400	1,17	466,62
199	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ63/10 atm	ΜΜ	400	1,51	605,22
200	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ90/10 atm	ΜΜ	300	1,40	419,27
201	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ110/10atm	ΜΜ	100	4,60	459,69
202	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ125/10 atm	ΜΜ	48	5,89	282,74
203	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ140/10atm	ΜΜ	48	7,16	343,73
204	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ160/10atm	ΜΜ	48	9,29	445,74
205	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ200/10atm	ΜΜ	24	14,48	347,61
206	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ40/16 atm	ΜΜ	200	1,07	214,83
207	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ50/16 atm	ΜΜ	200	1,48	295,68
208	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ63/16atm	ΜΜ	400	2,31	924,00
209	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ90/16atm	ΜΜ	400	4,69	1875,72
210	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ110/16atm	ΜΜ	100	7,00	699,93
211	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ125/16atm	ΜΜ	48	9,01	432,43
212	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ140/16atm	ΜΜ	12	10,87	130,42
213	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ160/16atm	ΜΜ	12	14,25	171,03

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
214	ΣΩΛΗΝ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡΕ100 3ΗΣ ΓΕΝΙΑΣ Φ200/16atm	ΜΜ	60	22,22	1333,33
215	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ63/10atm	ΜΜ	60	1,46	87,32
216	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ90/10atm	ΜΜ	60	3,03	181,57
217	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ110/10atm	ΜΜ	60	3,72	223,15
218	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ125/10atm	ΜΜ	48	4,68	224,53
219	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ140/10atm	ΜΜ	48	5,86	281,08
220	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ160/10atm	ΜΜ	18	7,67	138,05
221	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ200/10atm	ΜΜ	18	11,91	214,34
222	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ315/10atm	ΜΜ	12	35,37	424,39
223	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ63/16atm	ΜΜ	60	2,21	132,36
224	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ90/16atm	ΜΜ	60	4,49	269,58
225	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ110/16atm	ΜΜ	60	5,57	334,03
226	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ125/16atm	ΜΜ	60	7,03	422,04
227	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ140/16atm	ΜΜ	30	8,79	263,69
228	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ160/16atm	ΜΜ	12	11,45	137,35
229	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ200/16atm	ΜΜ	12	17,94	215,25
230	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ280/16atm	ΜΜ	12	42,15	505,75
231	ΣΩΛΗΝΕΣ ΠΙΕΣΕΩΣ ΡVС Φ315/16atm	ΜΜ	12	53,29	639,50
232	ΤΑΠΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΡΣΕΝΙΚΗ Φ1/2" Β.Τ	ΤΕΜ	20	0,44	8,78
233	ΤΑΠΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΡΣΕΝΙΚΗ 3/4" Β.Τ	ΤΕΜ	50	0,74	36,96
234	ΤΑΠΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΑΡΣΕΝΙΚΗ 1" Β.Τ	ΤΕΜ	100	1,07	107,42
235	ΤΑΠΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛΥΚΗ Φ1/2" Β.Τ	ΤΕΜ	20	0,46	9,24
236	ΤΑΠΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛΥΚΗ Φ3/4" Β.Τ	ΤΕΜ	20	0,55	11,09
237	ΤΑΠΑ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΘΗΛΥΚΗ Φ1" Β.Τ	ΤΕΜ	20	0,81	16,17
238	ΤΑΥ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΘΗΛ 1/2" Β.Τ	ΤΕΜ	20	1,14	22,87
239	ΤΑΥ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΘΗΛ 3/4" Β.Τ	ΤΕΜ	20	1,79	35,81
240	ΤΑΥ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΟ ΘΗΛ 1" Β.Τ	ΤΕΜ	20	2,85	57,06
241	ΤΑΥ ΡΕ ΕΥΘΕΩΝ ΑΚΡΩΝ Φ50Χ50 ΡN16	ΤΕΜ	20	5,96	119,20
242	ΤΑΥ ΡΕ ΕΥΘΕΩΝ ΑΚΡΩΝ Φ63Χ63 ΡN16	ΤΕΜ	4	6,19	24,76
243	ΤΑΥ ΡΕ ΕΥΘΕΩΝ ΑΚΡΩΝ Φ90Χ90 ΡN16	ΤΕΜ	4	11,15	44,58
244	ΤΑΥ ΡΕ ΕΥΘΕΩΝ ΑΚΡΩΝ Φ110Χ110 ΡN16	ΤΕΜ	4	14,77	59,09
245	ΤΑΥ ΡΕ ΕΥΘΕΩΝ ΑΚΡΩΝ Φ125Χ125 ΡN16	ΤΕΜ	4	18,68	74,71
246	ΤΑΥ ΡΕ ΕΥΘΕΩΝ ΑΚΡΩΝ Φ140Χ140 ΡN16	ΤΕΜ	2	37,19	74,38
247	ΤΑΥ ΤΡΙΩΝ ΦΛΑΝΤΖΩΝ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ63Χ63	ΤΕΜ	8	13,10	104,78
248	ΤΑΥ ΤΡΙΩΝ ΦΛΑΝΤΖΩΝ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ80Χ80	ΤΕΜ	4	45,11	180,46
249	ΤΑΥ ΤΡΙΩΝ ΦΛΑΝΤΖΩΝ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ100Χ100	ΤΕΜ	4	58,58	234,33
250	ΤΑΥ ΤΡΙΩΝ ΦΛΑΝΤΖΩΝ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ125Χ80	ΤΕΜ	4	60,24	240,98
251	ΤΑΥ ΤΡΙΩΝ ΦΛΑΝΤΖΩΝ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ125Χ125	ΤΕΜ	2	95,36	190,71
252	ΤΑΥ ΤΡΙΩΝ ΦΛΑΝΤΖΩΝ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ Φ200Χ200	ΤΕΜ	4	181,70	726,82
253	ΤΕΦΛΟΝ ΤΑΙΝΙΑ 19Χ15Χ0,20 mm)	ΤΕΜ	10	0,83	8,32
254	ΥΔΡΟΣΤΟΜΙΟ Φ80	ΤΕΜ	2	218,30	436,59
255	ΦΙΑΛΕΣ ΜΑΡΡ - GAS	ΤΕΜ	8	9,24	73,92
256	ΦΙΜΠΕΡ ΥΔΡΟΜΕΤΡΟΥ 3/4"	ΤΕΜ	1000	0,06	57,75
257	ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ Φ60-8 ΤΡΥΠΕΣ	ΤΕΜ	50	0,68	34,07

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ
258	ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ Φ80-8 ΤΡΥΠΕΣ	ΤΕΜ	20	0,80	15,94
259	ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ Φ100-8 ΤΡΥΠΕΣ	ΤΕΜ	20	1,37	27,49
260	ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ Φ125-8 ΤΡΥΠΕΣ	ΤΕΜ	10	1,48	14,78
261	ΦΛΑΝΤΖΑ ΕΛΑΣΤΙΚΗ Φ200 - 8 ΤΡΥΠΕΣ	ΤΕΜ	8	3,15	25,23
262	ΦΛΑΤΖΑ ΤΟΡΝΟΥ DN50	ΤΕΜ	4	3,67	14,69
263	ΦΛΑΤΖΑ ΤΟΡΝΟΥ DN80	ΤΕΜ	4	5,47	21,90
264	ΦΛΑΤΖΑ ΤΟΡΝΟΥ DN 100	ΤΕΜ	4	5,87	23,47
265	ΦΛΑΤΖΑ ΤΟΡΝΟΥ DN 125	ΤΕΜ	4	8,25	32,99
266	ΦΛΑΤΖΑ ΤΟΡΝΟΥ DN 150	ΤΕΜ	4	8,25	32,99
267	ΦΛΑΝΤΖΑ ΛΑΙΜΟΥ ΡΕ Φ63	ΤΕΜ	8	3,30	26,43
268	ΦΛΑΝΤΖΑ ΛΑΙΜΟΥ ΡΕ Φ90	ΤΕΜ	8	4,78	38,25
269	ΦΛΑΝΤΖΑ ΛΑΙΜΟΥ ΡΕ Φ110	ΤΕΜ	8	5,30	42,41
270	ΦΛΑΝΤΖΑ ΛΑΙΜΟΥ ΡΕ Φ125	ΤΕΜ	8	8,35	66,81
271	ΦΛΑΝΤΖΑ ΛΑΙΜΟΥ ΡΕ Φ140	ΤΕΜ	2	8,35	16,70
272	ΦΛΑΝΤΖΑ ΛΑΙΜΟΥ ΡΕ Φ160	ΤΕΜ	4	9,34	37,38
273	ΦΛΑΝΤΖΑ ΛΑΙΜΟΥ ΡΕ Φ200	ΤΕΜ	4	11,72	46,89
274	ΦΛΑΝΤΖΑ ΤΟΡΝΟΥ ΤΥΦΛΗ DN50	ΤΕΜ	1	4,32	4,32
275	ΦΛΑΝΤΖΕΣ ΤΟΡΝΟΥ ΤΥΦΛΗ DN80	ΤΕΜ	1	6,84	6,84
276	ΦΛΑΝΤΖΑ ΤΟΡΝΟΥ ΤΥΦΛΗ DN100	ΤΕΜ	1	8,29	8,29
277	ΦΛΑΝΤΖΑ ΤΟΡΝΟΥ ΤΥΦΛΗ DN125	ΤΕΜ	1	12,04	12,04
278	ΦΛΑΝΤΖΑ ΤΟΡΝΟΥ ΤΥΦΛΗ DN150	ΤΕΜ	1	15,62	15,62
279	ΦΛΑΝΤΖΑ ΤΟΡΝΟΥ ΤΥΦΛΗ DN200	ΤΕΜ	1	22,74	22,74
280	ΦΡΕΑΤΙΑ ΒΑΝΝΩΝ Μ.Τ (Φ150/215)	ΤΕΜ	5	18,19	90,96
281	ΦΡΕΑΤΙΑ 25X25 (Ε.Τ)	ΤΕΜ	2	7,13	14,25
282	ΦΡΕΑΤΙΑ 30X30 25 ΤΝ	ΤΕΜ	2	10,24	20,49
283	ΦΡΕΑΤΙΑ 40X40 (Ε.Τ)	ΤΕΜ	5	16,09	80,45
284	ΦΡΕΑΤΙΑ 40X40 25 ΤΝ	ΤΕΜ	2	24,95	49,90
285	ΦΡΕΑΤΙΑ 50X50 (Ε.Τ)	ΤΕΜ	4	26,67	106,68
286	ΦΡΕΑΤΙΑ 50X50 ΕΛΑΤ 25 ΤΝ.	ΤΕΜ	8	66,27	530,19
287	ΦΡΕΑΤΙΑ 60X60 ΕΛΑΤ 25 ΤΝ.	ΤΕΜ	6	64,97	389,81

ΑΘΡΟΙΣΜΑ: 41.000,00

Φ.ΠΑ. 24%: 9.840,00

ΣΥΝΟΛΟ: 50.840,00

Αρτα 20 / 02 / 2019

Ο Συντάξας



Νικόλαος Τριανταφυλλάκης
Πολιτικός Μηχανικός

Αρτα 20 / 02 / 2019

Θεωρήθηκε

Ο Προϊστάμενος



Χρήστος Καλπούζος
Πολιτικός Μηχανικός