

2ο ΠΚΤΜΝΕ

Τιμαριθμική : 2012Γ

Τιμές εφαρμογής ΠΚΤΜΝΕ				
A/A	Αρ. Τιμ.	Κωδικός	Περιγραφή	Τιμή Μονάδας (Ευρώ)
1	1	ΑΤΗΕ Ν\8036.9.1	Πλαστικός σωλήνας από πολυπροπυλένιο PP-R80 διατομής 110x10 με θερμική αυτοσυγκόλληση για ύδρευση, θέρμανση και κλιματισμό, PN 10 bar, 3ης γενιάς κατά DIN 8077/78 και πιστοποιητικά SKZ & HY. Περιλαμβάνουν τρία στρώματα (ενδιάμεσο στρώμα από μείγμα PP-R80 και ειδικό συνθετικό υαλώδες υλικό). Έχουν αυξημένες μηχανικές αντοχές και μειωμένο συντελεστή γραμμικής διαστολής 0,03	55,60
2	2	ΑΤΗΕ Ν\8036.10.1	Πλαστικός σωλήνας από πολυπροπυλένιο PP-R80 διατομής 125x11,4 με θερμική αυτοσυγκόλληση για ύδρευση, θέρμανση και κλιματισμό, PN 10 bar, 3ης γενιάς κατά DIN 8077/78 και πιστοποιητικά SKZ & HY. Περιλαμβάνουν τρία στρώματα (ενδιάμεσο στρώμα από μείγμα PP-R80 και ειδικό συνθετικό υαλώδες υλικό). Έχουν αυξημένες μηχανικές αντοχές και μειωμένο συντελεστή γραμμικής διαστολής 0,03	67,59
3	3	ΑΤΗΕ Ν\8037.7.1	Σύνδεσμος τύπου victaulic, για σύνδεση χαλυβδοσωλήνων, ονομαστικής πίεσης 16atm και διαμέτρου 65MM	22,28
4	4	ΑΤΗΕ Ν\8037.8.1	Σύνδεσμος τύπου victaulic, για σύνδεση χαλυβδοσωλήνων, ονομαστικής πίεσης 16atm και διαμέτρου 80MM	25,82
5	5	ΑΤΗΕ Ν\8037.9.1	Σύνδεσμος τύπου victaulic, για σύνδεση χαλυβδοσωλήνων, ονομαστικής πίεσης 16atm και διαμέτρου 100MM	36,38
6	6	ΑΤΗΕ Ν\8037.9.2	Σύνδεσμος τύπου victaulic, για σύνδεση χαλυβδοσωλήνων, ονομαστικής πίεσης 16atm και διαμέτρου 125MM	53,67
7	7	ΑΤΗΕ Ν\8037.9.3	Σύνδεσμος τύπου victaulic, για σύνδεση χαλυβδοσωλήνων, ονομαστικής πίεσης 16atm και διαμέτρου 150MM	58,58
8	8	ΑΤΗΕ Ν\8539.2.1	Διαφορά τιμής βάση του άρθρου Δ.253 με θερμική μόνωση αεραγωγών με επίστρωση 2 στρώσεων φελλοπολτού	15,10
9	9	ΑΤΗΕ Ν\8610.1.7	Σύνδεσμος μεταλλικός αντισταθμιστικός κοχλιωτής σύνδεσης, ονομαστικής διαμέτρου 2", από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 316L	68,99
10	10	ΑΤΗΕ Ν\8610.1.6	Σύνδεσμος μεταλλικός αντισταθμιστικός κοχλιωτής σύνδεσης, ονομαστικής διαμέτρου 1 1/2", από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 316L	51,37
11	11	ΑΤΗΕ Ν\8610.1.4	Βαλβίδα ασφαλείας εκτόνωσης Φ. Αερίου, SBV, ονομαστικής διαμέτρου 1"	385,38
12	12	ΑΤΗΕ Ν\8610.1.1	Βανάκι μανομέτρου μπουτόν, ονομαστικής διαμέτρου 1/4"	31,70
13	13	ΝΠΡΣ Ν\5824.1	Μανόμετρο υψηλής πίεσης διαμέτρου Φ 63, για φυσικό αέριο	17,26
14	14	ΝΠΡΣ Ν\5824.2	Μανόμετρο χαμηλής πίεσης διαμέτρου Φ 63, για φυσικό αέριο	46,84
15	15	ΑΤΗΕ Ν\8610.1.7.1	Φίλτρο φυσικού αερίου, κοχλιωτής σύνδεσης, ονομαστικής διαμέτρου 2"	76,34
16	16	ΑΤΗΕ Ν\8610.1.6.1	Φίλτρο φυσικού αερίου, κοχλιωτής σύνδεσης, ονομαστικής διαμέτρου 1 1/2"	63,97
17	17	ΑΤΗΕ Ν\8610.1.7.3	Βαλβίδα ασφαλείας διακοπής (SAV), κοχλιωτής σύνδεσης, ονομαστικής διαμέτρου 2"	266,39
18	18	ΑΤΗΕ Ν\8610.1.6.3	Βαλβίδα ασφαλείας διακοπής (SAV), κοχλιωτής σύνδεσης, ονομαστικής διαμέτρου 1 1/2"	206,77
19	19	ΑΤΗΕ Ν\8037.6.1	Σύνδεσμος τύπου victaulic, για σύνδεση χαλυβδοσωλήνων, ονομαστικής πίεσης 16atm και διαμέτρου 50MM	19,66
20	20	ΑΤΗΕ Ν\8964.1.3	Ακροκιβώτιο μονοπολικό, τάσεως 20 KV, εσωτερικού χώρου, διατομής 70 mm ²	199,04
21	21	ΑΤΗΕ Ν\8248.1	Στόμιο προσαγωγής νερού τοίχου, κολυμβητικής δεξαμενής	50,39
22	22	ΑΤΗΕ Ν\8248.2	Φωτιστικό σώμα LED 18W, κολυμβητικής δεξαμενής	406,86
23	23	ΑΤΗΕ Ν\8063.1.1	Σχάρα υπερχείλισης πλαστική, με αντοχή στα χημικά και στην ηλιακή ακτινοβολία, πλάτους 30cm	41,26
24	24	ΟΙΚ Ν\6301.1	Σκάλα πσίνας με 3 σκαλοπάτια, ανοξείδωτη	470,21
25	25	ΑΤΗΕ Ν\8063.1.2	Σχάρα πυθμένα 41x41cm, από πλαστικό ABS	187,68
26	26	ΑΤΗΕ Ν\8061.2.1	Γλάστρα 22X42 cm ομβρίων υδάτων από γαλβανισμένη λαμαρίνα πάχους 1,25 έως 1,5 mm	140,45
27	27	ΑΤΗΕ Ν\8062.2.1	Υδρορρόη από γαλβανισμένη λαμαρίνα πάχους 1,25 έως 1,5 mm, ανοικτή ορθογωνική	16,55