

ΧΑΛΥΒΔΟΣΩΛΗΝΕΣ ΧΩΡΙΣ ΡΑΦΗ EN / DIN
SEAMLESS CARBON STEEL PIPES EN / DIN
 Σελίδα Τιμοκαταλόγου - *Pricelist page: A.1*

Χαλυβδοσωλήνες Γαλβανισμένοι
Galvanized Carbon Steel Pipes

Προδιαγραφή - <i>Specification</i>	EN 10216-1 / EN 10220 EN 10255MS (DIN 2440)*
Γαλβάνισμα - <i>Galvanizing</i>	EN 10240A1 (DIN 2444)
Υλικό - <i>Material</i>	P235TR1 (St 37.0) S195T (St 33.2)*
Μήκος - <i>Length</i>	5 - 7 m
Πιστοποιητικό - <i>Certificate</i>	EN 10204-2.1
Τεχνικό Έντυπο - <i>Data Sheet</i>	1570xxA



Ονομαστική Διάσταση <i>Nom. Size</i>	Εξωτ. Διάμ. × Πάχος <i>Ext. Dia. × Thickness</i> mm x mm	Βάρος <i>Weight</i> ≈ Kg/m	Κωδικός <i>Code</i>
1/2"	21,6 × 2,6	1,25	157015
3/4"	26,9 × 2,6	1,63	157020
1"	33,7 × 3,2	2,49	157025
1.1/4"	42,4 × 3,2	3,20	157030
1.1/2"	48,3 × 3,2	3,68	157035
2"	60,3 × 3,6	5,21	157040
2.1/2"	76,1 × 3,6	6,63	157045
3"	88,9 × 3,2	6,94	157049
3"	88,9 × 3,6	7,77	157051
3"	88,9 × 4,0	8,60	157050
4"	114,3 × 4,5	12,49	157055
5"	139,7 × 5,0	16,95	157060
6"	168,3 × 4,5**	18,61	157065
8"	219,0 × 6,3	33,65	157070
10"	273,0 × 6,3**	42,09	157075

** Διάμετρος και πάχος τοιχώματος εκτός DIN2440 / EN 10255MS
 ** *Diameter and wall thickness not according to DIN2440 / EN 10255MS*

Για υπολογισμό πάχους τοιχώματος σωλήνων δείτε σελ. 10.15 - *For pipe wall thickness calculation please see page 10.15*