

ΣΩΛΗΝΕΣ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΙΔΗΡΟΣΩΛΗΝΩΝ (Steel Pipes & Fittings)

- Χαλύβδινοι γαλβανιζέ σωλήνες
(Galvanized Steel Pipes)

DN	Εξωτερική διάμετρος mm	Πάχος τοιχώματος mm	Βάρος kg/m	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €/m
½"	21,30	2,6	1,2	51-01-03	3,30
¾"	26,90	2,6	1,6	51-01-04	4,30
1"	33,70	3,2	2,4	51-01-05	6,40
1"¼	42,40	3,2	3,1	51-01-06	8,10
1"½	48,30	3,2	3,6	51-01-07	9,30
2"	60,30	3,6	5,1	51-01-08	12,70
2"½	76,10	3,6	6,5	51-01-09	16,20
3"	88,90	4,0	8,5	51-01-10	21,40
4"	114,30	4,5	12,5	51-01-11	30,50

Σειρά medium

Certificates : ELOT EN 10255
: EN 10204 3.1

Κατάλληλοι για δίκτυα Φ.Α. και θερμοϋδραυλικά δίκτυα



- Χαλύβδινοι σωλήνες άνευ ραφής API 5L Gr.B
(Seamless Steel Pipes)

Διατίθενται κατόπιν ζήτησης σε πάχη SCH20, 30, 40/STD, 60, 80/XS

- Παρεμβύσματα φλαντζών
(Gaskets)

DN	PN16		ANSI 150	
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
½"	51-20-03	0,38	51-21-03	0,38
¾"	51-20-04	0,40	51-21-04	0,40
1"	51-20-05	0,45	51-21-05	0,45
1"¼	51-20-06	0,55	51-21-06	0,55
1"½	51-20-07	0,80	51-21-07	0,80
2"	51-20-08	1,15	51-21-08	1,15
2"½	51-20-09	1,60	51-21-09	1,60
3"	51-20-10	2,00	51-21-10	2,00
4"	51-20-11	2,50	51-21-11	2,50
5"	51-20-12	3,60	51-21-12	3,60
6"	51-20-13	4,90	51-21-13	4,90
8"	51-20-14	7,60	51-21-14	7,60
10"	51-20-15	11,20	51-21-15	11,20
12"	51-20-16	15,60	51-21-16	15,60



Παρεμβύσματα φλαντζών από περμανίτη, χωρίς αμίαντο ενισχυμένα με συνθετικές ίνες πάχους 2mm. Τοποθετούνται μεταξύ φλαντζών και είναι κατάλληλα για δίκτυα φυσικού αερίου & GPL.

• **Σετ φλάντζα λαιμού με παρέμβυσμα, βίδες και παξιμάδια**

(Welding Neck Flange with Gasket, Bolts and Nuts)

DN	PN16, DIN 2633		ANSI 150	
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
15	51-11-03	11,00	51-12-03	*
20	51-11-04	13,00	51-12-04	*
25	51-11-05	15,50	51-12-05	*
32	51-11-06	24,80	51-12-06	*
40	51-11-07	26,90	51-12-07	*
50	51-11-08	34,50	51-12-08	*
65	51-11-09	40,70	51-12-09	*
80	51-11-10	50,00	51-12-10	*
100	51-11-11	56,00	51-12-11	*
125	51-11-12	67,00	51-12-12	*
150	51-11-13	80,00	51-12-13	*
200	51-11-14	100,00	51-12-14	*
250	51-11-15	120,00	51-12-15	*
300	51-11-16	160,00	51-12-16	*



- Αποτελείται από μία φλάντζα, ένα παρέμβυσμα και τις απαραίτητες βίδες - παξιμάδια - ροδέλες

Κατόπιν ζήτησης διατίθενται φλάντζες σε άλλες κλάσεις πίεσης

Certificates : EN 10204 3.1

• **Σετ φλάντζα βιδωτή με παρέμβυσμα, βίδες και παξιμάδια**

(Threaded Steel Flange with Gasket, Bolts and Nuts)

DN	PN16, DIN 2566	
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
20	51-10-04	15
25	51-10-05	16
32	51-10-06	24
40	51-10-07	25
50	51-10-08	33
65	51-10-09	42
80	51-10-10	49
100	51-10-11	55

Certificates : EN 10204 3.1



Αποτελείται από μία φλάντζα, ένα παρέμβυσμα και τις απαραίτητες βίδες - παξιμάδια - ροδέλες

• **Σετ ρακόρ με τρελή φλάντζα PN16**

(Set Flange with Raccord PN16)

DN	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
20	99-99-99	36
25	99-99-70	37
32	99-99-71	40
40	99-99-72	42
50	99-99-73	52

Certificates : EN 10204 3.1



• **Οκτάρι**
(Spectacle Blind)

DN	PN16 / ANSI 150	
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
40	51-30-07	10
50	51-30-08	11
65	51-30-09	13
80	51-30-10	14
100	51-30-11	20
125	51-30-12	25
150	51-30-13	26
200	51-30-14	32
250	51-30-15	40
300	51-30-16	49



Certificates : EN 10204 3.1

• **Καλώδιο γείωσης φλαντζών "Copper-weld"**
(Earth-grounding cable type "Copper-weld")

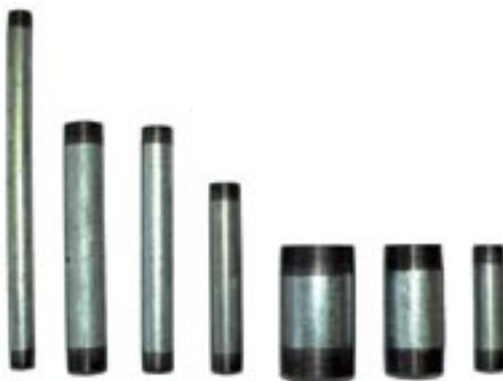
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
51-99-01	60



Ενεργή επιφάνεια 30mm²










• **Σωληνομαστοί γαλβανιζέ κατά DIN 2440 και EN 10255**
(Galvanized Pipe Union)

DN	10 cm		15 cm		20 cm		25 cm		30 cm		40 cm		50 cm	
	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ
1/2"	49-22-01	1,55	49-23-01	2,09	49-24-01	2,86	49-25-01	3,21	49-26-01	3,73	49-27-01	4,91	49-28-01	6,05
3/4"	49-22-02	1,85	49-23-02	2,45	49-24-02	3,28	49-25-02	4,25	49-26-02	5,03	49-27-02	6,49	49-28-02	7,90
1"	49-22-03	2,57	49-23-03	3,36	49-24-03	4,77	49-25-03	6,24	49-26-03	7,28	49-27-03	9,65	49-28-03	11,85
1"1/4	49-22-04	3,53	49-23-04	4,65	49-24-04	6,33	49-25-04	7,97	49-26-04	9,45	49-27-04	12,56	49-28-04	15,27
1"1/2	49-22-05	4,42	49-23-05	5,67	49-24-05	7,64	49-25-05	9,45	49-26-05	11,09	49-27-05	14,48	49-28-05	17,81
2"	49-22-06	5,67	49-23-06	7,82	49-24-06	10,21	49-25-06	12,39	49-26-06	14,56	49-27-06	19,39	49-28-06	23,87
2"1/2	49-22-07	11,35	49-23-07	12,80	49-24-07	16,42	49-25-07	18,56	49-26-07	21,66	49-27-07	27,76	49-28-07	33,94
3"	49-22-08	16,12	49-23-08	15,56	49-24-08	21,54	49-25-08	23,84	49-26-08	27,85	49-27-08	35,76	49-28-08	43,68
4"	49-22-09	22,13	49-23-09	30,06	49-24-09	37,64	49-25-09	34,40	49-26-09	40,13	49-27-09	51,78	49-28-09	63,34



• Γαλβανιζέ εξαρτήματα

(Malleable Galvanized Iron Fittings)

ΣΧΗΜΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	½"	¾"	1"	1¼"	1½"	2"	2½"	3"	4"
	ΓΩΝΙΕΣ ΘΗΛΥΚΕΣ 49-01	0,99	1,54	2,29	4,47	7,29	8,53	26,30	36,10	63,80
	ΓΩΝΙΕΣ ΜΕΒ 49-02	1,15	1,79	3,00	5,24	7,92	10,48	27,25	35,90	62,50
	ΓΩΝΙΕΣ 45° 49-22	3,49	4,34	6,33	11,55	14,05	17,60	36,60	-	-
	ΓΩΝΙΕΣ ΣΥΣΤΟΛΙΚΕΣ 49-21	-	2,10	3,59	7,57	9,72	16,35	-	-	-
	ΓΩΝΙΕΣ ΜΕΒ ΣΥΣΤΟΛΙΚΕΣ 49-21	-	4,70	-	-	-	-	-	-	-
	ΤΑΦ 49-03	1,37	2,29	3,40	6,09	9,50	13,44	32,25	43,00	83,00
	ΤΑΥ ΣΥΣΤΟΛΙΚΑ 49-07	-	3,09	6,04	9,46	13,50	16,42	33,20	48,20	-
	ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΔΕΞΙΟΙ 49-04	1,15	1,55	2,01	3,25	4,58	6,85	20,37	24,45	56,15
	ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΑΡΙΣΤΕΡΟΙ/ΔΕΞΙΟΙ 49-20	1,75	2,32	3,02	5,79	6,36	11,39	-	-	-










Certificates: DIN EN 10242, DVGW



ΣΧΗΜΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
	ΜΑΣΤΟΙ ΕΞΑΓΩΝΟΙ 49-05	1,05	1,37	1,94	3,25	3,72	6,83	12,75	15,45	56,20
	ΜΑΣΤΟΙ ΕΞΑΓΩΝΟΙ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΙ 49-10	2,60	2,16	4,25	6,69	9,55	10,49	25,50	39,80	-
	ΣΥΣΤΟΛΕΣ ΑΓΓΛΙΑΣ 49-08	-	2,18	2,70	4,69	7,41	10,65	-	42,20	69,00
	ΣΥΣΤΟΛΕΣ ΑΜΕΡΙΚΗΣ 49-09	1,25	1,17	1,69	2,60	3,73	6,85	13,21	18,09	36,30
	ΠΩΜΑΤΑ 49-06	0,81	1,09	1,21	2,20	3,10	4,98	11,18	14,47	37,50
	ΠΩΜΑΤΑ ΘΗΛΥΚΑ 49-19	1,31	1,54	1,79	2,76	3,52	6,37	12,42	14,50	32,00
	ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΘΗΛΥΚΕΣ 49-12	3,13	4,87	6,54	11,49	15,10	23,25	-	74,20	-
	ΚΑΜΠΥΛΕΣ ΜΕΒ 49-11	3,03	4,87	6,54	11,49	15,13	24,46	-	-	-
	ΚΑΜΠΥΛΕΣ 45° ΘΗΛΥΚΕΣ 49-13	4,52	6,43	7,20	12,95	17,05	24,00	-	-	-

Certificates: DIN EN 10242, DVGW



ΣΧΗΜΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
	ΚΑΜΠΥΛΕΣ 45° ΜΕΒ 49-13	4,60	6,60	7,85	13,65	16,90	25,50	-	-	-
	ΡΑΚΟΡ ΘΗΛΥΚΑ FLAT 49-15	4,35	5,05	5,75	10,22	12,75	21,20	51,65	72,12	-
	ΡΑΚΟΡ ΜΕΒ FLAT 49-16	5,10	5,75	6,90	12,40	15,00	23,50	-	-	-
	ΡΑΚΟΡ ΘΗΛΥΚΑ ΚΩΝΙΚΑ 49-17	5,97	6,33	7,06	11,45	13,39	22,55	51,50	71,80	145,00
	ΡΑΚΟΡ ΜΕΒ ΚΩΝΙΚΑ 49-18	6,15	6,45	7,65	12,23	15,55	24,90	56,00	87,50	-
	ΡΑΚΟΡ ΓΩΝΙΑΚΑ ΘΗΛΥΚΑ ΚΩΝΙΚΑ 49-23	6,88	7,94	11,32	-	-	-	-	-	-
	ΡΑΚΟΡ ΓΩΝΙΑΚΑ ΜΕΒ ΚΩΝΙΚΑ 49-24	6,97	8,65	11,89	-	-	-	-	-	-
	ΣΤΑΥΡΟΙ 49-14	4,78	7,09	8,95	11,95	15,70	23,73	56,80	-	-
	ΣΤΑΥΡΟΙ ΣΥΣΤΟΛΙΚΟΙ 49-25	-	6,60	13,25	15,70	20,40	-	-	-	-

Certificates: DIN EN 10242, DVGW

