



Μεταλλικοί Σωλήνες & Εξαρτήματα

11



ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ

ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ SPIRAL

ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Μεταλλικός, Εύκαμπτος, Σπειροειδής, SPIRAL
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάλυβα
- Κατάλληλος για εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον
- Μη διάδοση Φλόγας, Ακαυστος

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Διέλευση, Διαχείριση, Προστασία καλωδιώσεων
- Παροχές, Πινάκες, Αυτοματισμοί, Μηχανήματα
- Ξύλινες κατασκευές, Θερμό Περιβάλλον, Οδοποιία
- Προστασία απο Τρωκτικά & Δυσμενής συνθήκες



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ		ΜΗΚΟΣ m	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ m
		ΕΞ/mm	ΕΣ/mm		
19-20010-009	9	12	9	50	50
19-20011-011	11	14	11	50	50
19-20012-014	14	17	14	50	50
19-20013-016	16	19	16	50	50
19-20014-018	18	21	18	50	50
19-20015-021	21	24	21	50	50
19-20016-026	26	29	26	25	25
19-20017-029	29	33	29	25	25
19-20018-032	32	35	32	25	25
19-20019-035	35	39	35	25	25
19-20020-037	37	41	37	25	25
19-20021-040	40	45	40	25	25
19-20022-042	42	47	42	25	25
19-20023-045	45	50	45	25	25
19-20024-050	50	56	50	25	25



EN.61386-1
EN.61386-23



ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ SPIRAL ΕΠΕΝΔΥΣΗ

ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Μεταλλικός, Εύκαμπτος, Σπειροειδής, SPIRAL
- Δομείται απο έλασμα Προγαλβανισμένου Χάλυβα
- Με Εξωτερική Επίστρωση PVC για επιπλέον προστασία
- Κατάλληλος για εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον
- Μη διάδοση Φλόγας, Ακαυστος

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

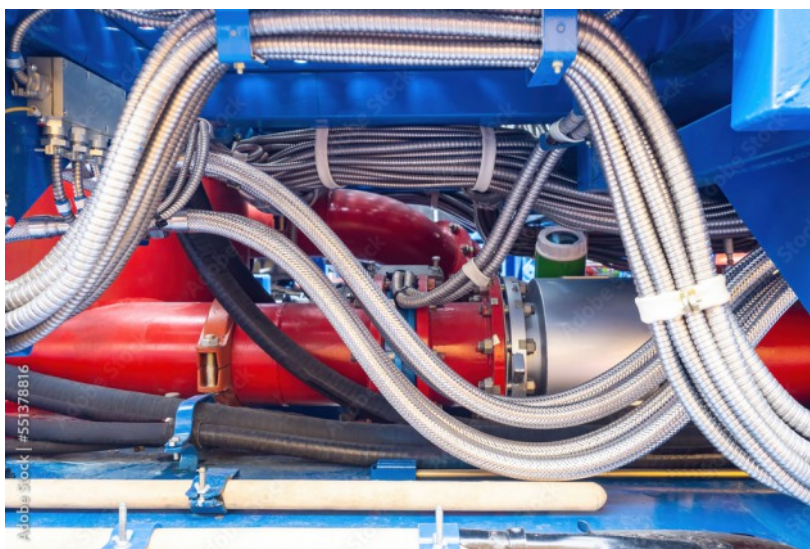
- Εσωτερικές, Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Διέλευση, Διαχείριση, Προστασία καλωδιώσεων
- Παροχές, Πινάκες, Αυτοματισμοί, Μηχανήματα
- Ξύλινες κατασκευές, Θερμό Περιβάλλον, Οδοποιία
- Προστασία απο Τρωκτικά & Δυσμενής συνθήκες



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ		ΜΗΚΟΣ m	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ m
		ΕΞ/mm	ΕΣ/mm		
19-20030-009	9	12	9	50	50
19-20031-011	11	15	11	50	50
19-20032-014	14	18	14	50	50
19-20033-016	16	20	16	50	50
19-20034-018	18	22	18	50	50
19-20035-021	21	26	21	50	50
19-20036-026	26	31	26	25	25
19-20037-029	29	35	29	25	25
19-20038-032	32	37	32	25	25
19-20039-035	35	41	35	25	25
19-20040-037	37	43	37	25	25
19-20041-040	40	46	40	25	25
19-20042-042	42	48	42	25	25
19-20043-045	45	52	45	25	25
19-20044-050	50	57	50	25	25
19-20045-063	63	70	63	25	25



EN.61386-1
EN.61386-23





ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΙ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΟΙ - PG

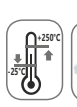
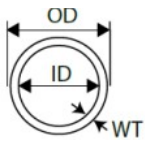
ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Μεταλλικός, Εύθύγραμμος σωλήνας
- Δομείται απο εξέλαση Προγαλβανισμένου Χάλυβα
- Κατάλληλος για εργασίες σε απαιτικό περιβάλλον
- Μη διάδοση Φλόγας, Ακαυστος

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Διέλευση, Διαχείριση, Προστασία καλωδιώσεων
- Παροχές, Πινάκες, Αυτοματισμοί, Μηχανήματα
- Ξύλινες κατασκευές, Θερμό Περιβάλλον, Οδοποιία
- Προστασία απο Τρωκτικά & Δυσμενής συνθήκες
- Δημιουργία Δικτύου με εξαρτήματα σύνδεσης και στήριξης

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ		ΠΑΧΟΣ mm	ΜΗΚΟΣ m	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ m
		ΕΞ/mm	ΕΣ/mm			
19-20050-012	1/2"	17,9	15,8	1,07	3	30
19-20051-034	3/4"	23,4	20,9	1,25	3	30
19-20052-100	1"	29,5	26,6	1,45	3	30
19-20053-114	1-1/4"	38,3	35	1,65	3	15
19-20054-112	1-1/2"	44,2	40,8	1,65	3	15
19-20055-200	2"	55,8	52,5	1,65	3	3



ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΙ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΟΙ - HDG

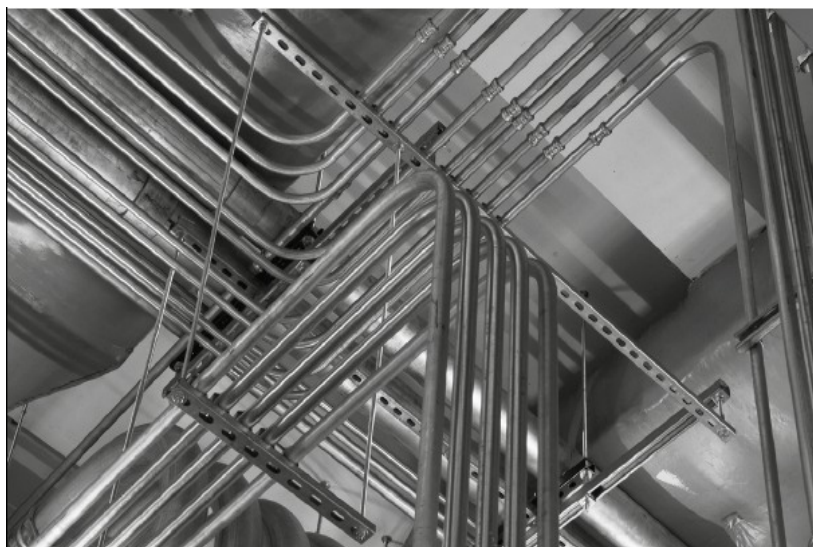
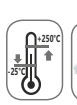
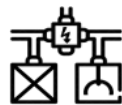
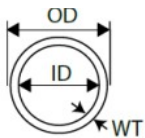
ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Μεταλλικός, Εύθύγραμμος σωλήνας
- Δομείται απο εξέλαση Προγαλβανισμένου Χάλυβα
- Επιπλέον επεξεργασία με Θερμό Γαλβάνισμα
- > HDG - ISO 1461
- Κατάλληλος για εργασίες σε απαιτικό περιβάλλον
- Αντοχή σε εξωτερικές ατμοσφαιρικές συνθήκες
- Μη διάδοση Φλόγας, Ακαυστος

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Εσωτερικές, Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Διέλευση, Διαχείριση, Προστασία καλωδιώσεων
- Παροχές, Πινάκες, Αυτοματισμοί, Μηχανήματα
- Ξύλινες κατασκευές, Θερμό Περιβάλλον, Οδοποιία
- Προστασία απο Τρωκτικά & Αντίξοες συνθήκες
- Δημιουργία Δικτύου με εξαρτήματα σύνδεσης και στήριξης

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ		ΠΑΧΟΣ mm	ΜΗΚΟΣ m	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ m
		ΕΞ/mm	ΕΣ/mm			
19-20060-012	1/2"	17,9	15,8	1,07	3	30
19-20061-034	3/4"	23,4	20,9	1,25	3	30
19-20062-100	1"	29,5	26,6	1,45	3	30
19-20063-114	1-1/4"	38,3	35	1,65	3	15
19-20064-112	1-1/2"	44,2	40,8	1,65	3	15
19-20065-200	2"	55,8	52,5	1,65	3	3





ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΝ

ΜΟΥΦΕΣ Σετ Βίδες - ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Ειδική ένωση Ευθύγραμμων Σωλήνων
- Περιλαμβάνει Βίδες στερέωσης Σωλήνων
- Δομείται απο έλασμα Γαλβανισμένου Χάλυβα
- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον
- Μη διάδοση Φλόγας, Άκαυστες

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΕΞ.ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
19-20100-012	1/2"	Ø 1/2" mm	1
19-20101-034	3/4"	Ø 3/4" mm	1
19-20102-100	1"	Ø 1" mm	1
19-20103-114	1-1/4"	Ø 1-1/4" mm	1
19-20104-112	1-1/2"	Ø 1-1/2" mm	1
19-20105-200	2"	Ø 2" mm	1

ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ Σετ Βίδα - ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΙ



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Ειδική ένωση Σωλήνας > Κουτιών
- Περιλαμβάνει Βίδα στερέωσης Σωλήνων
- Δομείται απο έλασμα Γαλβανισμένου Χάλυβα
- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον
- Μη διάδοση Φλόγας, Άκαυστοι

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΕΞ.ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
19-20150-012	1/2"	Ø 1/2" mm	1
19-20151-034	3/4"	Ø 3/4" mm	1
19-20152-100	1"	Ø 1" mm	1
19-20153-114	1-1/4"	Ø 1-1/4" mm	1
19-20154-112	1-1/2"	Ø 1-1/2" mm	1
19-20155-200	2"	Ø 2" mm	1

ΚΑΜΠΥΛΕΣ 90° - ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Καμπύλη 90° Ευθύγραμμων Σωλήνων
- Κάμψη 90° εγκατάστασης δικτύου σωλήνων
- Δομείται απο έλασμα Γαλβανισμένου Χάλυβα
- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον
- Μη διάδοση Φλόγας, Άκαυστες

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΕΞ.ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
19-20120-012	1/2"	Ø 1/2" mm	1
19-20121-034	3/4"	Ø 3/4" mm	1
19-20122-100	1"	Ø 1" mm	1
19-20123-114	1-1/4"	Ø 1-1/4" mm	1
19-20124-112	1-1/2"	Ø 1-1/2" mm	1
19-20125-200	2"	Ø 2" mm	1

ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΩΜΕΓΑ - ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Στήριγμα Δικτύου Σωλήνων τύπου Ω
- Περιλαμβάνει 2 τρύπες στερέωσης
- Δομείται απο έλασμα Γαλβανισμένου Χάλυβα
- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον
- Μη διάδοση Φλόγας, Άκαυστα

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΕΞ.ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
19-20130-012	1/2"	Ø 1/2" mm	1
19-20131-034	3/4"	Ø 3/4" mm	1
19-20132-100	1"	Ø 1" mm	1
19-20133-114	1-1/4"	Ø 1-1/4" mm	1
19-20134-112	1-1/2"	Ø 1-1/2" mm	1
19-20135-200	2"	Ø 2" mm	1

ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ ΩΜΕΓΑ / ΜΟΝΑ - ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Στήριγμα Δικτύου Σωλήνων τύπου Ω
- Περιλαμβάνει 1 τρύπα στερέωσης
- Δομείται απο έλασμα Γαλβανισμένου Χάλυβα
- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον
- Μη διάδοση Φλόγας, Άκαυστα

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΕΞ.ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
19-20140-012	1/2"	Ø 1/2" mm	1
19-20141-034	3/4"	Ø 3/4" mm	1
19-20142-100	1"	Ø 1" mm	1
19-20143-114	1-1/4"	Ø 1-1/4" mm	1
19-20144-112	1-1/2"	Ø 1-1/2" mm	1
19-20145-200	2"	Ø 2" mm	1

ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΚΟΥΤΙΑ ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ - Βιδωτό Καπάκι



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Μεταλικό κουτί Διακλάδωσης καλωδίων
- Δομείται απο διαμόρφωση Προγαλβανισμένου Χάλυβα
- Κατάλληλο για εργασίες σε απαιτητικό περιβάλλον
- Άκαυστο, Προστασία υπεριώδους ακτινοβολίας (UV)

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
19-20500-100	M100x100	100x100x75	1
19-20501-100	LID 100M	105x105	1

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Επιτοιχίες, Εσωτερικές - Εξωτερικές, Οικιακές, Βιομηχανικές
- Διακλαδώσεις καλωδίων - Βιδωτό καπάκι
- Ειδικές αποσπώμενοι είσοδοι για τοποθέτηση Εξαρτημάτων

