



 LEIFELD®

 KORFF
ISOLMATIC

 ERICO® tyco

Υλικά στήριξης ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΕΡΓΑ

Κέντρο Πολιτισμού Ίδρυμα Σ. Νιάρχος ΚΠΙΣΝ
Ιόνια Οδός, Ε65, Εγνατία οδός, Γέφυρες
Μουσείο Μοντέρνας Τέχνης Ε & Β Γουλανδρή
Εθνική Πινακοθήκη, Αθήνα
Αγγελμάρ, Ναυτιλιακή, Κτίριο γραφείων, Αθήνα
Costa Navarino, Ξενοδοχείο, Μεσσηνία
Ελ Βενιζέλος, Αεροδρόμιο
Μετρό Αθήνας & Πειραιά
ΑΗΣ Μεγαλόπολης
Ολυμπιακά Έργα, Αθήνα
Boehringer, Φαρμακοβιομηχανία, Κορωπί
Coca Cola, Εργοστάσιο, Σχηματάρι
Παπαστράτος, Εργοστάσιο, Ασπρόπυργος

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

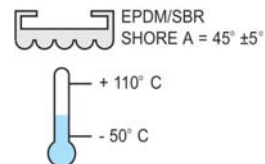
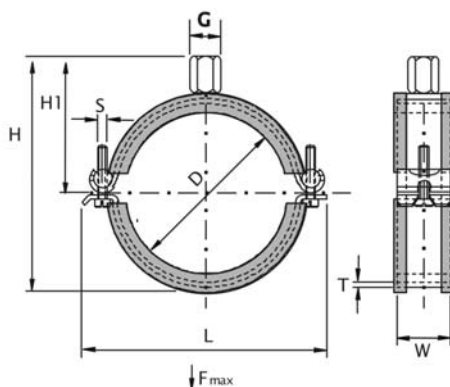
Δίκτυα κτιριακών εγκαταστάσεων
Δίκτυα βιομηχανικών εγκαταστάσεων
Έργα υποδομών (γέφυρες αυτοκινητοδρόμων,
σήραγγες κ.α)



You can depend on it®

CARAMONDANI
hellas

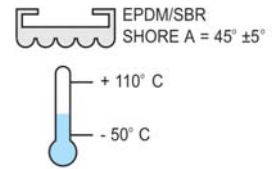
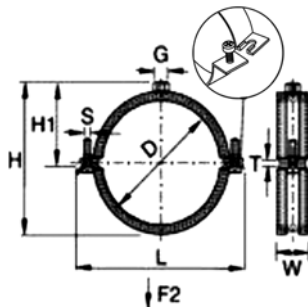
Στηρίγματα με λάστιχο διαιρούμενα M8/M10 τύπου PERFECT R



Κωδικός	Διάσταση	Φ (mm)	W x T (mm)	H (mm)	H1 (mm)	L (mm)	S	Fmax N	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
1191813	3/8"	15 - 20	20 x 2.00	50	32	50	M5	800	Τεμάχιο	100	
1192213	1/2"	21 - 25	20 x 2.00	55	35	58	M5	800	Τεμάχιο	100	
1192813	3/4"	26 - 31	20 x 2.00	61	38	62	M5	800	Τεμάχιο	100	
1193513	1"	32 - 36	20 x 2.00	67	42	71	M5	800	Τεμάχιο	100	
1194213	1 1/4"	42 - 46	20 x 2.00	76	46	79	M5	800	Τεμάχιο	100	
1194813	1 1/2"	46 - 50	20 x 2.00	81	49	80	M5	800	Τεμάχιο	100	
1195413	54mm	50 - 54	20 x 2.00	84	53	87	M5	800	Τεμάχιο	50	
1196013	2"	56 - 60	20 x 2.00	90	55	95	M5	800	Τεμάχιο	50	
1190638	64mm	63 - 68	25 x 2.50	101	60	107	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1190688	70mm	68 - 73	25 x 2.50	107	63	110	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1190758	2 1/2"	75 - 80	25 x 2.50	115	66	116	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1190848	86mm	84 - 89	25 x 2.50	124	70	126	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1190888	3"	88 - 92	25 x 2.50	130	72	129	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1190978	102mm	97 - 102	25 x 2.50	138	77	140	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1191098	110mm	109 - 114	25 x 2.50	152	84	153	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1191138	4"	113 - 119	25 x 2.50	154	86	154	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1191228	125mm	122 - 127	25 x 2.50	163	90	164	M6	1900	Τεμάχιο	25	
1191318	133mm	131 - 136	25 x 2.50	193	94	175	M6	1900	Τεμάχιο	25	
1191378	5"	137 - 142	25 x 2.50	176	97	181	M6	1900	Τεμάχιο	25	
1191588	160mm	158 - 163	25 x 2.50	197	105	192	M6	1900	Τεμάχιο	25	
1191648	6"	164 - 168	25 x 2.50	202	108	195	M6	1900	Τεμάχιο	25	
3900044	200mm	198 - 202	30 x 3.00				M8	4000	Τεμάχιο	10	



Στηρίγματα με λάστιχο διαιρούμενα M8/M10 τύπου STANDARD R



01

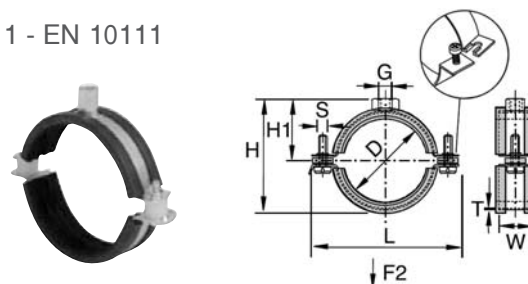
Κωδικός	D (mm)	D (in)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	H1 (mm)	T (mm)	S	F2 kN	€ / Τεμ.
1257015	14 - 17	1/4"	55	20	34	20	1.0	M5	0.600	
1257018	17 - 20	3/8"	58	20	36	22	1.0	M5	0.600	
1257022	21 - 24	1/2"	59	20	40	23	1.0	M5	0.600	
1257028	27 - 30	3/4"	66	20	46	26	1.0	M5	0.600	
1257035	33 - 36	1"	73	20	52	30	1.0	M5	0.600	
1257040	38 - 41	40mm	79	20	56	31	1.0	M5	0.600	
1257042	42 - 45	1 1/4"	82	20	60	34	1.0	M5	0.600	
1257048	48 - 51	1 1/2"	89	20	66	37	1.0	M5	0.600	
1257054	54 - 57	54mm	98	20	73	41	1.5	M5	1.400	
1257060	59 - 62	2"	101	20	79	43	1.5	M5	1.400	
1257070	67 - 72	70mm	116	25	94	53	1.5	M6	1.900	
1257076	72 - 78	2 1/2"	123	25	100	56	1.5	M6	1.900	
1257089	84 - 89	3"	134	25	108	61	1.5	M6	2.300	
1257114	109 - 114	4"	162	25	136	81	1.5	M6	2.300	



Στηρίγματα με λάστιχο, διαιρούμενα M8/M10 για πλαστικούς σωλήνες STANDARD P

Υλικό: Χάλυβας DX51D+Z275 - EN 10327 (< 40mm) + DD11 - EN 10111
 EPDM/SBR με τσόχα, SHORE A = 45° ±5°
 Θερμοκρασιακή αντοχή: - 40°C + 100°C
 Ηχοαπόσβεση κατά μέσο όρο: 17 dB(A)
 Φινίρισμα: Electro zinc plated - EN ISO 12329 (> 50mm)

Φ16 έως Φ110: Standard
 Φ125 έως Φ160: Perfect



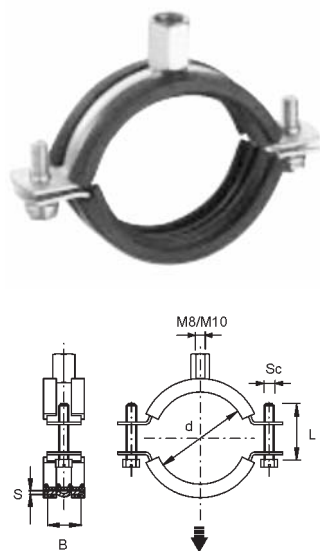
Κωδικός	D (mm)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	H1 (mm)	T (mm)	S (mm)	F2 kN	Συσκευασία	€/ Τεμ.
1330166	16	58	20	36	21	1.0	M5	0.600	100	
1330206	20	62	20	40	24	1.0	M5	0.600	100	
1330256	25	66	20	46	27	1.0	M5	0.600	100	
1330326	32	72	20	53	30	1.0	M5	0.600	100	
1330406	40	82	20	60	34	1.0	M5	0.600	100	
1330506	50	89	20	67	39	1.0	M5	0.600	50	
1330636	63	101	20	83	47	1.5	M5	1.450	50	
1330786	75/78	119	25	110	63	2.5	M6	1.900	50	
1330906	90	136	25	124	71	2.5	M6	1.900	50	
1331106	110	151	25	141	79	2.5	M6	1.900	50	
1331256	125	165	25	158	87	2.5	M6	1.900	50	
1331356	135	172	25	163	89	2.5	M6	1.900	50	
1331606	160	205	25	190	108	2.5	M6	1.900	50	

Τα στηρίγματα κατασκευάζονται ειδικά για πλαστικούς σωλήνες. Μαζί με διαστολικά ή ειδικές διατάξεις χρησιμοποιούνται για την αντιμετώπιση των συστολών - διαστολών στις εγκαταστάσεις.



Το λάστιχο έχει εσωτερική επιφάνεια από τσόχα που δεν αφήνει το στηρίγμα να "βεντουζάρει" στο σωλήνα. Παράλληλα οι πλαστικές ροδέλες στις βίδες σύσφιξης αποτρέπουν το υπερβολικό σφίξιμο. Έτσι εξασφαλίζεται η απαραίτητη μετατόπιση των σωληνώσεων και η μεταφορά των συστολών - διαστολών στα υπολογισμένα σημεία χωρίς να παραμορφώνεται το δίκτυο.

Στηρίγματα με λάστιχο διαιρούμενα M8/M10 τύπου CADDY MACROFIX 250

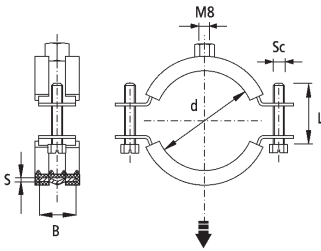


Κωδικός	Διάσταση	d (mm)	B x S (mm)	Sc x L (mm)	M.M.	Συσκευασία	€/ Τεμ.
596510	1 1/4"	40 - 45	20 x 1,50	M6 x 25	Τεμάχιο	50	
595860	1 1/2"	48 - 53	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	50	
595870	54mm	54 - 58	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	50	
595880	2"	59 - 63	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	50	
596450	70mm	68 - 73	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	25	
595890	2 1/2"	75 - 80	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	25	
595900	83mm	82 - 86	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	25	
595910	3"	89 - 91	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	25	
595920	102mm	95 - 103	23 x 2,50	M6 x 25	Τεμάχιο	25	
595930	4"	108 - 116	23 x 2,50	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
595940	125mm	121 - 127	23 x 2,50	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
595980	133mm	129 - 135	23 x 2,50	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
595950	5"	133 - 141	23 x 2,50	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
595960	160mm	159 - 162	23 x 2,50	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
595970	6"	165 - 168	23 x 2,50	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
595971	200mm	198 - 202	25 x 3,00	M8 x 25	Τεμάχιο	10	
595972	210mm	210 - 215	25 x 3,00	M8 x 25	Τεμάχιο	10	
595973	8"	216 - 220	25 x 3,00	M8 x 25	Τεμάχιο	10	

Στηρίγματα με λάστιχο διαιρούμενα M8 τύπου CADDY MACROFIX 250



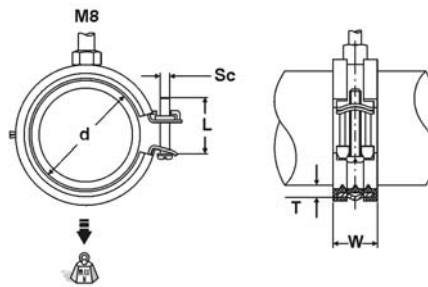
Κωδικός	Διάσταση	d (mm)	B x S (mm)	Sc x L (mm)	M.M.	Συσκευασία € / Τεμ.	
595800	1/4"	12 - 15	20 x 1,50	M6 x 20	Τεμάχιο	100	
595810	3/8"	15 - 19	20 x 1,50	M6 x 20	Τεμάχιο	100	
595820	1/2"	20 - 24	20 x 1,50	M6 x 20	Τεμάχιο	100	
595830	3/4"	25 - 30	20 x 1,50	M6 x 20	Τεμάχιο	100	
595840	1"	32 - 37	20 x 1,50	M6 x 20	Τεμάχιο	100	
595850	1 1/4"	40 - 45	20 x 1,50	M6 x 25	Τεμάχιο	50	
595851	1 1/2"	48 - 53	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	50	



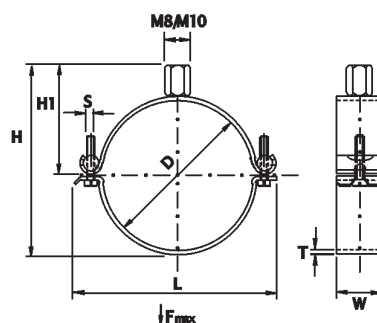
Στηρίγματα με λάστιχο M8 τύπου CADDY SUPERFIX 241



Κωδικός	Διάσταση	d (mm)	W x T (mm)	Sc x L (mm)	M.M.	Συσκευασία € / Τεμ.	
401214	1/4"	12 - 14	20 x 1,0	M5 x 25	Τεμάχιο	200	
401215	3/8"	15 - 19	20 x 1,0	M5 x 25	Τεμάχιο	200	
401216	1/2"	20 - 23	20 x 1,0	M5 x 25	Τεμάχιο	200	
401217	3/4"	25 - 28	20 x 1,0	M5 x 25	Τεμάχιο	200	
401218	1"	32 - 35	20 x 1,0	M5 x 25	Τεμάχιο	300	
401219	1 1/4"	40 - 43	20 x 1,0	M5 x 25	Τεμάχιο	300	
401220	1 1/2"	44 - 49	20 x 1,0	M5 x 25	Τεμάχιο	400	

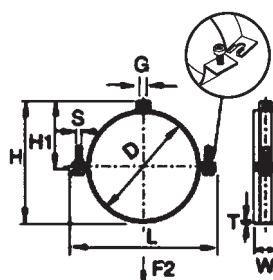


Στηρίγματα χωρίς λάστιχο διαιρούμενα M8/M10 τύπου PERFECT N



Κωδικός	Διάσταση	Φ (mm)	W x T (mm)	H (mm)	H1 (mm)	L (mm)	S	Fmax N	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ
1280185	3/8"	18 - 20	20 x 2.00	39	32	44	M5	800	Τεμάχιο	100	
1280225	1/2"	21 - 25	20 x 2.00	42	30	46	M5	800	Τεμάχιο	100	
1280285	3/4"	27 - 32	20 x 2.00	47	33	56	M5	800	Τεμάχιο	100	
1280355	1"	33,5 - 38	20 x 2.00	55	36	61	M5	800	Τεμάχιο	100	
1280405	40mm	39 - 43	20 x 2.00	60	38	65	M5	800	Τεμάχιο	100	
1280425	1 1/4"	42,5 - 46	20 x 2.00	64	40	68	M5	800	Τεμάχιο	100	
1280485	1 1/2"	48,5 - 53	20 x 2.00	70	43	77	M5	800	Τεμάχιο	100	
1280605	2"	60,5 - 65	20 x 2.00	82	49	89	M5	800	Τεμάχιο	50	
1280686	70mm	68 - 73	25 x 2.50	79	59	105	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1280726	2 1/2"	73 - 77	25 x 2.50	103	62	107	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1280866	3"	84 - 90	25 x 2.50	105	72	121	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1280976	102mm	97 - 103	25 x 2.50	138	78	142	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1281106	4"	109 - 114	25 x 2.50	140	79	145	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1281256	125mm	125 - 130	25 x 2.50	156	87	163	M6	1900	Τεμάχιο	25	
1281396	5"	139 - 145	25 x 2.50	169	94	173	M6	1900	Τεμάχιο	25	
1281686	6"	160 - 168	25 x 2.50	191	105	193	M6	1900	Τεμάχιο	25	

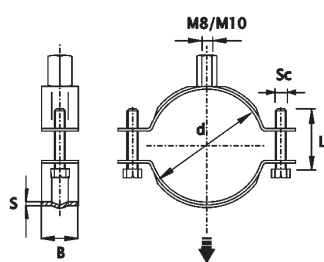
Στηρίγματα χωρίς λάστιχο διαιρούμενα M8/M10 τύπου STANDARD N



Κωδικός	D (mm)	D (in)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	H1 (mm)	T (mm)	S	F2 kN	€ / Τεμ.
1256018	17 - 20	3/8"	51	20	29	18	1.0	M5	0.600	
1256022	21 - 24	1/2"	52	20	33	19	1.0	M5	0.600	
1256028	25 - 28	3/4"	59	20	39	22	1.0	M5	0.600	
1256035	32 - 35	1"	66	20	45	26	1.0	M5	0.600	
1256040	38 - 41	40mm	72	20	49	27	1.0	M5	0.600	
1256042	40 - 43	1 1/4"	75	20	53	30	1.0	M5	0.600	
1256048	48 - 51	1 1/2"	82	20	59	33	1.0	M5	0.600	
1256054	54 - 57	54mm	89	20	89	37	1.0	M5	1.400	
1256060	59 - 63	2"	94	20	72	39	1.5	M5	1.400	
1256070	67 - 72	70mm	109	25	87	49	1.5	M6	1.900	
1256076	71 - 77	2 1/2"	116	25	93	52	1.5	M6	1.900	
1256080	79 - 85	83mm	121	25	97	55	1.5	M6	1.900	
1256089	85 - 90	3"	127	25	101	57	1.5	M6	2.300	
1256114	107 - 114	4"	155	25	129	77	1.5	M6	2.300	



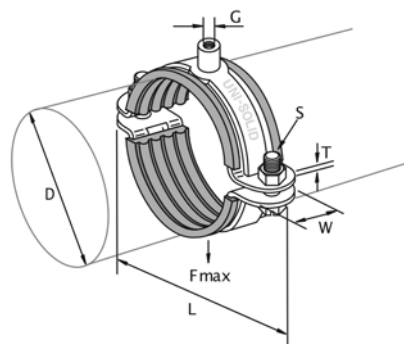
Στηρίγματα χωρίς λάστιχο διαιρούμενα M8/M10 τύπου CADDY MACROFIX 250



Κωδικός	Διάσταση	d (mm)	B x S (mm)	Sc x L (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
596210	3/8"	14 - 18	20 x 1,50	M6 x 20	Τεμάχιο	100	
596220	1/2"	20 - 26	20 x 1,50	M6 x 20	Τεμάχιο	100	
596230	3/4"	23 - 30	20 x 1,50	M6 x 20	Τεμάχιο	100	
596250	1"	33 - 40	20 x 1,50	M6 x 20	Τεμάχιο	100	
596260	1 1/4"	41 - 47	20 x 1,50	M6 x 20	Τεμάχιο	100	
596270	1 1/2"	48 - 54	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	50	
596280	2"	56 - 62	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	50	
596290	65mm	62 - 69	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	50	
596300	70mm	67 - 71	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	50	
596310	2 1/2"	69 - 78	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	25	
596320	3"	85 - 91	20 x 2,00	M6 x 25	Τεμάχιο	25	
596330	95mm	90 - 98	23 x 2,50	M6 x 25	Τεμάχιο	25	
596340	102mm	97 - 107	23 x 2,50	M6 x 25	Τεμάχιο	25	
596350	108mm	104 - 110	23 x 2,50	M6 x 25	Τεμάχιο	25	
596360	4"	108 - 116	23 x 2,50	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
596370	121mm	116 - 126	23 x 2,50	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
596380	133mm	129 - 140	23 x 2,50	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
596390	5"	133 - 141	23 x 2,50	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
596400	150mm	144 - 154	23 x 2,50	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
596410	6"	159 - 168	23 x 2,50	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
596420	170mm	168 - 176	30 x 3,00	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
596430	180mm	174 - 184	30 x 3,00	M8 x 25	Τεμάχιο	25	
596432	200mm	196 - 207	30 x 3,00	M8 x 25	Τεμάχιο	10	
596435	8"	207 - 218	30 x 3,00	M8 x 25	Τεμάχιο	10	
596446	250mm	240 - 250	30 x 3,00	M8 x 25	Τεμάχιο	10	

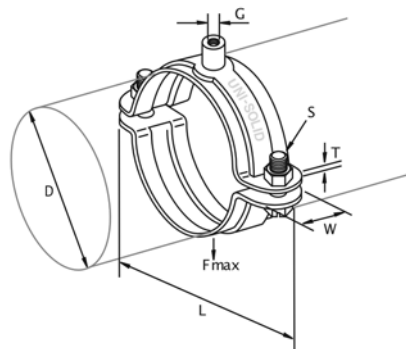
Στηρίγματα βαρέως τύπου

Στηρίγματα με λάστιχο διαιρούμενα τύπου UNICLIP SOLID-R



Κωδικός	Διάσταση (in)	Διάσταση (mm)	Σπείρωμα (G)	Πλάτος W (mm)	Πάχος T (mm)	Fmax KN	€ / Τεμ.
UNI-R 01	3/8"	14 - 18	M 8 / M10	25,0	2,2	4,0	
UNI-R 02	1/2"	19 - 23	M 8 / M10	25,0	2,2	4,0	
UNI-R 03	3/4"	24 - 28	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-R 04		29 - 33	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-R 05	1"	33 - 37	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-R 06	1 1/4"	40 - 45	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-R 07	1 1/2"	47 - 52	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-R 08		53 - 58	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-R 09	2"	60 - 65	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-R 10		67 - 72	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 11	2 1/2"	73 - 78	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 12		79 - 85	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 13	3"	88 - 93	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 14		94 - 99	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 15		100 - 106	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 16	4"	108 - 116	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 17		117 - 123	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 18		124 - 129	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 19		131 - 137	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 20	5"	138 - 145	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 21		148 - 154	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 22		156 - 162	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 23	6"	165 - 171	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 24		177 - 183	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 25		188 - 194	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 26		196 - 203	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 27		205 - 214	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 28	8"	219 - 225	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 29		226 - 243	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 30		244 - 250	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 31		251 - 264	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 32	10"	265 - 273	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 33		285 - 295	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 34		299 - 305	M12 / M16	40,0	5,0	12,5	
UNI-R 35	12"	316 - 324	M16	50,0	5,0	15,0	
UNI-R 36	14"	348 - 356	M16	50,0	5,0	15,0	
UNI-R 37		360 - 368	M16	50,0	5,0	15,0	
UNI-R 38	16"	399 - 409	M16	50,0	5,0	15,0	
UNI-R 39		411 - 419	M16	70,0	7,0	15,0	
UNI-R 40	20"	500 - 508	M16	70,0	7,0	15,0	
UNI-R 41		513 - 521	M16	70,0	7,0	15,0	

Στηρίγματα χωρίς λάστιχο διαιρούμενα τύπου UNICLIP SOLID-N



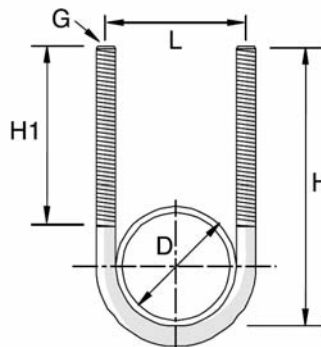
Κωδικός	Διάσταση (in)	Διάσταση (mm)	Σπειρώμα (G)	Πλάτος W (mm)	Πάχος T (mm)	Fmax KN	€/ Τεμ.
UNI-N 01	1/2"	20 - 24	M 8 / M10	25,0	2,2	4,0	
UNI-N 02	3/4"	25 - 30	M 8 / M10	25,0	2,2	4,0	
UNI-N 03	1"	31 - 35	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-N 04		36 - 41	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-N 05	1 1/4"	40 - 45	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-N 06	1 1/2"	48 - 53	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-N 07		54 - 59	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-N 08	2"	60 - 65	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-N 09		67 - 72	M 8 / M10	30,0	2,5	4,0	
UNI-N 10	2 1/2"	76 - 81	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 11		82 - 85	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 12	3"	88 - 94	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 13		95 - 102	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 14		102 - 108	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 15	4"	110 - 116	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 16		117 - 124	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 17		124 - 129	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 18		133 - 140	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 19	5"	140 - 146	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 20		149 - 155	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 21		159 - 165	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 22	6"	167 - 173	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 23		176 - 182	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 24		188 - 194	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 25		199 - 205	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 26		207 - 216	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 27	8"	219 - 226	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 28		227 - 236	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 29		244 - 250	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 30		251 - 261	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 31	10"	267 - 273	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 32		278 - 284	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 33		297 - 304	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 34		305 - 316	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 35	12"	316 - 324	M16	50,0	5,0	15,0	
UNI-N 36	14"	348 - 356	M16	50,0	5,0	15,0	
UNI-N 37		360 - 368	M16	50,0	5,0	15,0	
UNI-N 38	16"	399 - 407	M16	50,0	5,0	15,0	
UNI-N 39		411 - 419	M16	70,0	7,0	15,0	
UNI-N 40	20"	500 - 508	M16	70,0	7,0	15,0	
UNI-N 41		513 - 521	M16	70,0	7,0	15,0	

01

U-BOLTS

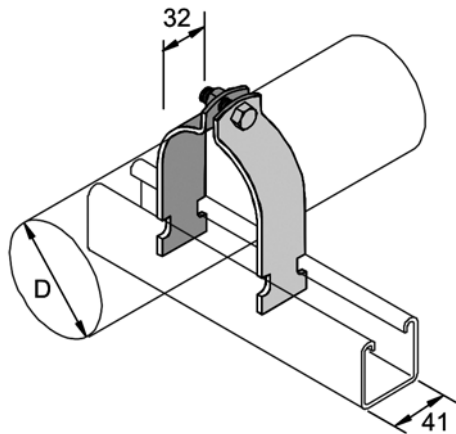
Υλικό: Χάλυβας DD11 - EN 10111

Electro zinc plated – DIN EN ISO 12329



Κωδικός	D (in)	D (mm)	G	L (mm)	H (mm)	H1 (mm)	Kg / 100	Συσκευασία	€ / Τεμ.
171003422	1"	33,7	M10	46	111	70	13	100	
171004222	1 1/4"	42,4	M10	54	122	90	13	100	
171004822	1 1/2"	48,3	M10	59	127	90	14	100	
171006022	2"	60,3	M10	73	140	90	16	100	
171007622	2 1/2"	76,1	M10	89	152	90	16	100	
171008922	3"	88,9	M10	100	168	90	19	50	
171011422	4"	114,3	M10	124	193	90	21	50	
171013932	5"	139,7	M12	156	213	90	36	25	
171016832	6"	168,3	M12	182	240	90	40	25	
171021932	8"	219,1	M12	236	313	90	55	25	
171027332	10"	273,0	M12	290	363	100	70	1	
171027342	10"	273,0	M16	294	363	100	120	1	
171032432	12"	323,9	M12	341	413	100	150	1	
171032442	12"	323,9	M16	345	413	100	160	1	

Στηρίγματα για ράγα 41mm του οίκου TYCO (τύπος M)

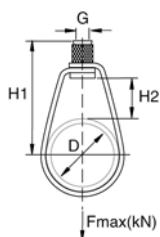


Κωδικός	Διάσταση (mm)	€ / Τεμ.
M1108	8,7 - 10,3	
M1109	10,3 - 12,7	
M1110	11,9 - 13,5	
M1111	13,5 - 14,3	
M1112	14,3 - 16,7	
M1113	15,9 - 18,3	
M1114	18,3 - 20,6	
M1115	19,0 - 21,4	
M1116	21,4 - 25,4	
M1117	25,4 - 27,8	
M1118	27,0 - 30,2	
M1119	30,2 - 33,8	
M1120	31,8 - 35,9	
M1121	34,9 - 39,7	
M1122	39,7 - 42,9	
M1123	42,9 - 46,8	
M1124	46,8 - 50,8	
M1125	48,4 - 52,4	
M1126	52,4 - 58,7	
M1127	58,7 - 63,5	
M1128	63,5 - 68,3	
M1129	68,3 - 73,0	
M1130	73,0 - 79,4	
M1131	76,2 - 82,6	
M1132	82,6 - 88,1	
M1133	88,1 - 95,2	
M1134	95,2 - 100,0	
M1135	100,0 - 106,4	
M1136	106,4 - 111,1	
M1137	111,1 - 120,7	
M1138	120,7 - 129,4	
M1139	129,4 - 138,1	
M1140	138,1 - 149,2	
M1141	149,2 - 161,9	
M1142	161,9 - 174,6	
M1143	174,6 - 182,6	
M1144	182,6 - 190,5	
M1145	190,5 - 203,2	
M1146	203,2 - 212,7	
M1147	212,7 - 225,4	
M1148	225,4 - 238,1	
M1149	238,1 - 250,8	
M1150	250,8 - 263,5	
M1151	263,5 - 276,2	
M1152	276,2 - 288,9	
M1153	288,9 - 301,6	
M1154	301,6 - 314,3	
M1155	314,3 - 327,0	

01

Στηρίγματα πυρόσβεσης κατά FM M10 & M12 του οίκου TYCO

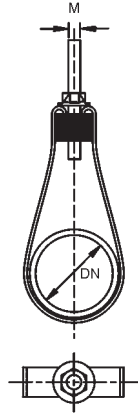
Σειρά SPH



Κωδικός	DN (mm)	D (in)	G	H1 (mm)	H2 (mm)	Συσκευασία € / Τεμ.	
SPH00342	25	1"	M10	61	23	50	
SPH00422	32	1 1/4"	M10	68	26	50	
SPH00482	40	1 1/2"	M10	78	33	50	
SPH00602	50	2"	M10	78	27	50	
SPH00762	65	2 1/2"	M10	99	40	25	
SPH00892	80	3"	M10	103	38	25	
SPH01142	100	4"	M10	131	53	25	
SPH01413	125	5"	M12	155	64	20	
SPH01683	150	6"	M12	163	58	20	
SPH02193	200	8"	M12	218	87	10	



Στηρίγματα πυρόσβεσης κατά FM - VDS M10, M12 & M16 του οίκου ERICO



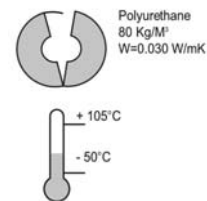
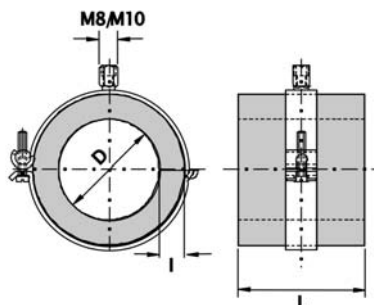
Σειρά FCS

Κωδικός	Φ (in)	DN (mm)	M	Συσκευασία	€/ Τεμ.
597969	1"	25	M10	50	
597971	1 1/4"	32	M10	50	
597972	1 1/2"	40	M10	50	
597973	2"	50	M10	50	
597974	2 1/2"	65	M10	25	
597975	3"	80	M10	25	
597976	4"	100	M10	25	
597977	5"	125	M12	25	
597978	6"	150	M12	25	
597979	8"	200	M16	10	



01

Κοχύλια πάχους 20mm και μήκους 100mm με στηρίγματα M8/M10



01

Κοχύλι

Πυκνότητα: 50 Kg/m³

Κωδικός	Διάμετρος (mm) (in)	Εξωτερική Διάμετρος	€/ Τεμ.
080200150	15,00	55,00	
080200180	18,00	58,00	
080200200	20,00	60,00	
080200213	21,30 1/2"	61,30	
080200220	22,00	62,00	
080200250	25,00	65,00	
080200269	26,90 3/4"	66,90	
080200280	28,00	68,00	
080200320	32,00	72,00	
080200337	33,70 1"	73,70	
080200350	35,00	75,00	
080200400	40,00	80,00	
080200424	42,40 1 1/4"	82,40	
080200483	48,30 1 1/2"	88,30	
080200500	50,00	90,00	
080200540	54,00	94,00	
080200603	60,30 2"	100,30	
080200630	63,00	103,00	
080200640	64,00	104,00	
080200750	75,00	115,00	
080200761	76,10 2 1/2"	116,10	
080200830	83,00	123,00	
080200889	88,90 3"	128,90	

Στήριγμα

Κωδικός	Διάμετρος	Φ (mm)	€/ Τεμ.	Κοχ. + Στηρ. € / Τεμ.
596270	1 1/2"	48 - 54		
596280	2"	56 - 62		
596280	2"	56 - 62		
1280605	2"	60,5- 65		
1280605	2"	60,5- 65		
596290	65mm	62 - 69		
596290	65mm	62 - 69		
1280686	70mm	68 - 73		
1280686	70mm	68 - 73		
596310	2 1/2"	69 - 78		
596310	2 1/2"	69 - 78		
1256080	83mm	79 - 85		
1256080	83mm	79 - 85		
596320	3"	85 - 91		
596320	3"	85 - 91		
596330	95mm	90 - 98		
596340	102mm	97 - 107		
596340	102mm	97 - 107		
596350	108mm	104 - 110		
596360	4"	108 - 116		
596360	4"	108 - 116		
596370	121mm	116 - 126		
1281256	125mm	125 - 130		

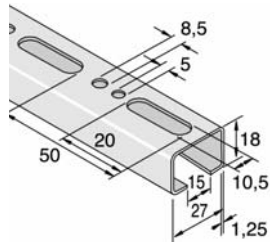
Πυκνότητα: 80 Kg/m³

Κωδικός	Διάμετρος (mm) (in)	Εξωτερική Διάμετρος	€/ Τεμ.
081200889	88,90 3"	128,90	
081201020	102,00	142,00	
081201080	108,00	148,00	
081201100	110,00	150,00	
081201143	114,30 4"	154,30	
081201250	125,00	165,00	
081201330	133,00	173,00	
081201397	139,70 5"	179,70	
081201590	159,00	199,00	
081201683	168,30 6"	208,30	
081201937	193,70	233,70	
081202191	219,10 8"	259,10	
081202730	273,00 10"	313,00	

Κωδικός	Διάμετρος	Φ (mm)	€/ Τεμ.	Κοχ. + Στηρ. € / Τεμ.
1281256	125mm	125 - 130		
1281396	5"	139 - 145		
596400	150mm	144 - 154		
596400	150mm	144 - 154		
596400	150mm	144 - 154		
1281686	6"	160 - 168		
596420	170mm	168 - 176		
596430	178mm	174 - 184		
596432	200mm	199 - 205		
596435	8"	207 - 216		
UNI-N28	230mm	227 - 236		
UNI-N30	255mm	251 - 261		
UNI-N34	310mm	305 - 316		

Ράγες γαλβανισμένες του οίκου TYCO

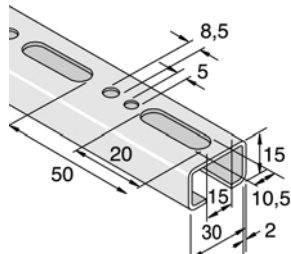
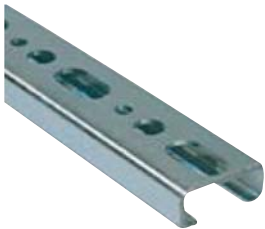
27x18 - UNI 0

0,56  /m

Κωδικός	Διάσταση (mm)
UNI0	27 x 18 x 1,25

Μήκος	Μ.Μ.	€ / Μέτρο
2 μέτρα	Μέτρο	

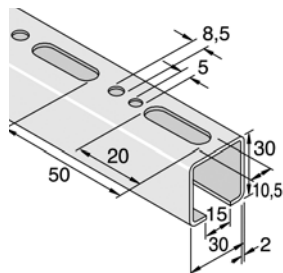
30x15 - UNI 1

0,85  /m

Κωδικός	Διάσταση (mm)
UNI1	30 x 15 x 2

Μήκος	Μ.Μ.	€ / Μέτρο
2 μέτρα	Μέτρο	

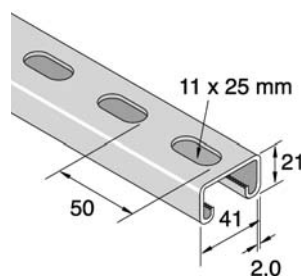
30x30 - UNI 2

1,32  /m

Κωδικός	Διάσταση (mm)
UNI2	30 x 30 x 2

Μήκος	Μ.Μ.	€ / Μέτρο
2 μέτρα	Μέτρο	

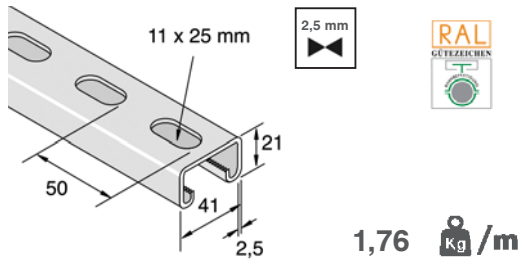
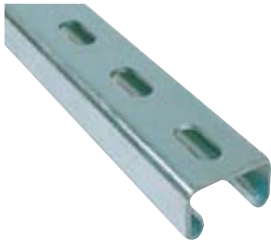
41x21 - T3100T10

1,76  /m

Κωδικός	Διάσταση (mm)
P3111322	41 x 21 x 2,0

Μήκος	Μ.Μ.	€ / Μέτρο
2 μέτρα	Μέτρο	

41x21 - P3300T10

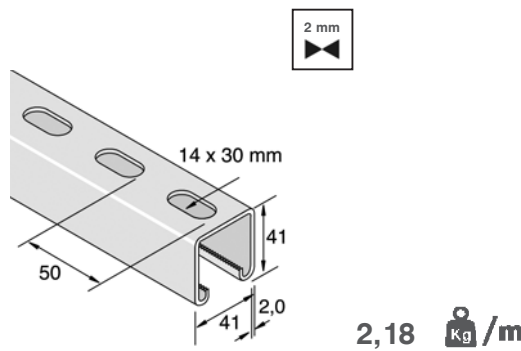


Κωδικός	Διάσταση (mm)
P3311322	41 x 21 x 2,5

Μήκος	Μ.Μ.	€ / Μέτρο
2 μέτρα	Μέτρο	

01

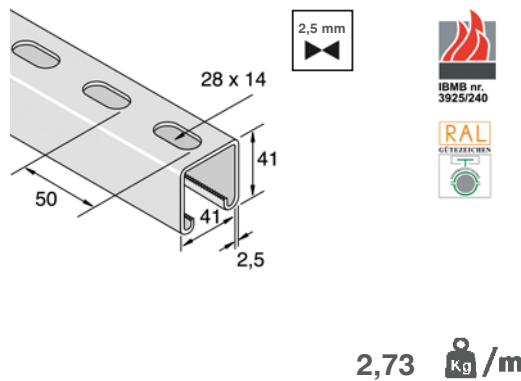
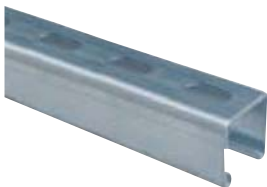
41x41 – T1100T



Κωδικός	Διάσταση (mm)
P1111222	41 x 41 x 2

Μήκος	Μ.Μ.	€ / Μέτρο
2 μέτρα	Μέτρο	

41x41 - P1000T



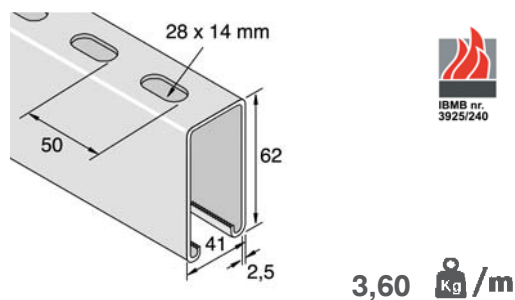
Κωδικός	Διάσταση (mm)
P1011222	41 x 41 x 2,5

Μήκος	Μ.Μ.	€ / Μέτρο
2 μέτρα	Μέτρο	

Κωδικός	Διάσταση (mm)
P1011223	41 x 41 x 2,5

Μήκος	Μ.Μ.	€ / Μέτρο
3 μέτρα	Μέτρο	

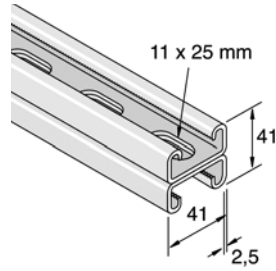
41x62 - P5500T



Κωδικός	Διάσταση (mm)
P5511226	41 x 62 x 2,5

Μήκος	Μ.Μ.	€ / Μέτρο
6 μέτρα	Μέτρο	

41x21 - P3301T10 Διπλή (με τρύπες)



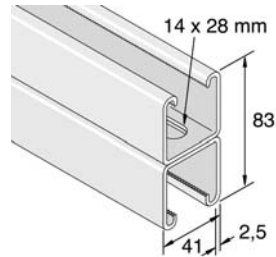
3,53  /m

Κωδικός	Διάσταση (mm)
P3321323	41 x 21 x 2,5

Μήκος	M.M.	€ / Μέτρο
3 μέτρα	Μέτρο	



41x41 - P1001T Διπλή (με τρύπες)



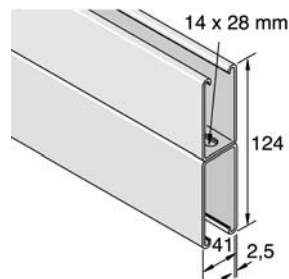
5,47  /m

Κωδικός	Διάσταση (mm)
P1021226	41 x 41 x 2,5

Μήκος	M.M.	€ / Μέτρο
6 μέτρα	Μέτρο	



41x62 - P5501T Διπλή (με τρύπες)



7,21  /m

Κωδικός	Διάσταση (mm)
P5521226	41 x 62 x 2,5

Μήκος	M.M.	€ / Μέτρο
6 μέτρα	Μέτρο	

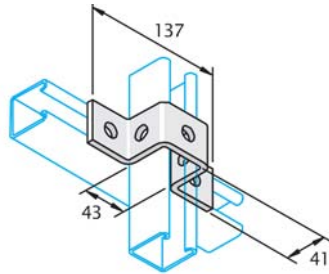


Εξαρτήματα σύνδεσης ράγας

Για ράγα 41x41



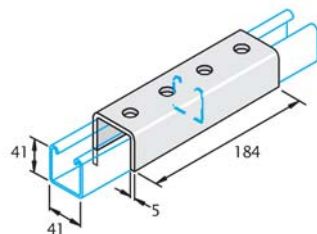
P1047-HDG



Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P1047	Τεμάχιο	25	



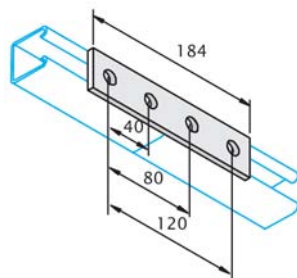
P1377-HDG



Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P1377	Τεμάχιο	10	



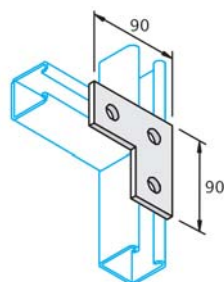
P1067-HDG



Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P1067	Τεμάχιο	25	



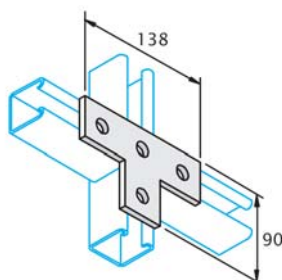
P1036-HDG



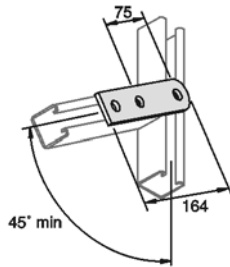
Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P1036	Τεμάχιο	25	



P1031-HDG

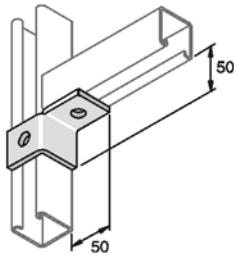


Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P1031	Τεμάχιο	25	



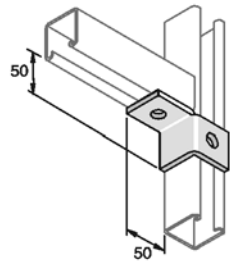
P2322-HDG

Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P2322	Τεμάχιο	25	



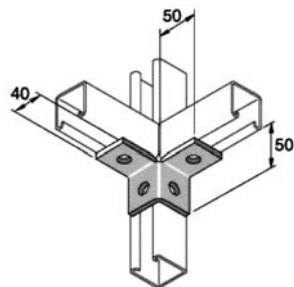
P2341R-HDG

Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P2341R	Τεμάχιο	25	



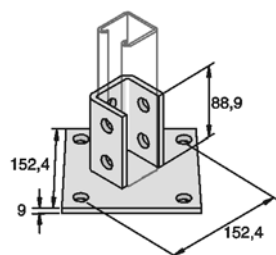
P2341L-HDG

Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P2341L	Τεμάχιο	25	



P2223-HDG

Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P2223	Τεμάχιο	25	

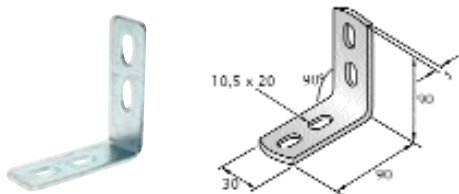


P2072A-HDG

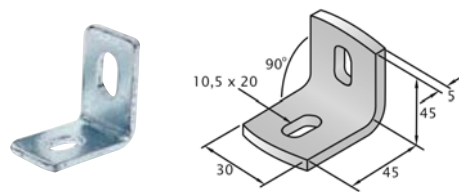
Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P2072A	Τεμάχιο	25	

Γωνίες στερέωσης για ράγα UNI

UNI LH 90°



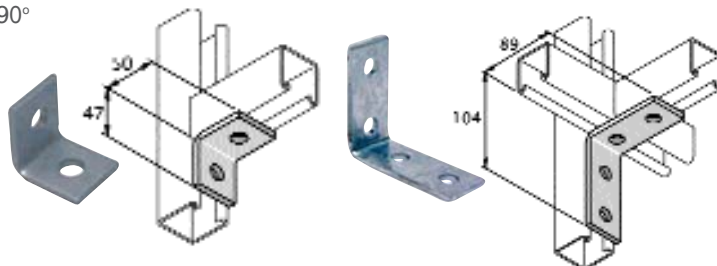
UNI L 90°



Κωδικός	Τύπος	Διάσταση	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
3910092	UNILH	90° / 90mm	Τεμάχιο	25	
3910090	UNIL	90° / 45mm	Τεμάχιο	25	

Γωνίες στερέωσης για ράγα 41mm

90°

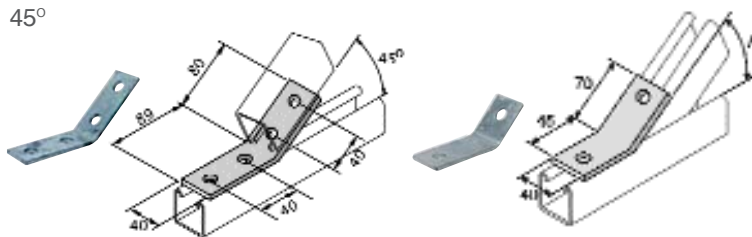


P1026-HDG

P1325-HDG

Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P1026	Τεμάχιο	50	
P1325	Τεμάχιο	25	

45°

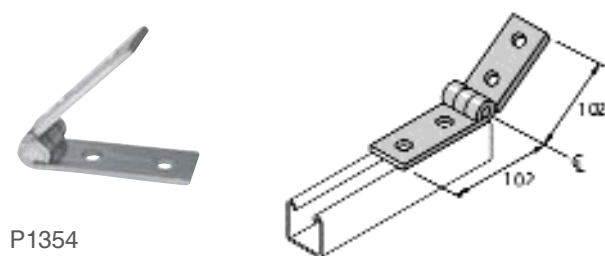


P1074-HDG

P1546-HDG

Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P1074	Τεμάχιο	25	
P1546	Τεμάχιο	25	

Ρυθμιζόμενη



P1354

Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P1354	Τεμάχιο	10	

Κονσόλες - βάσεις στερέωσης

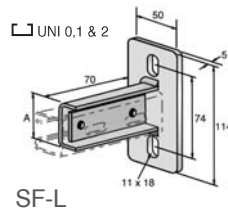
Για ράγα UNI



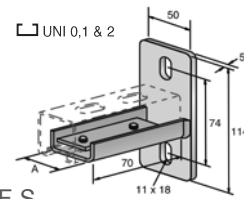
SF-L



SF-S



SF-L



SF-S

Κωδικός	A	Τύπος	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
3910071	30	SF-S UNI	Τεμάχιο	10	
3910072	30	SF-L UNI	Τεμάχιο	10	

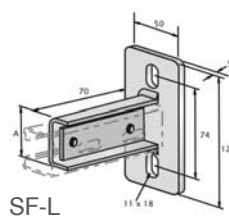
Για ράγα 41mm



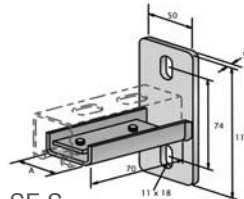
SF-L



SF-S



SF-L



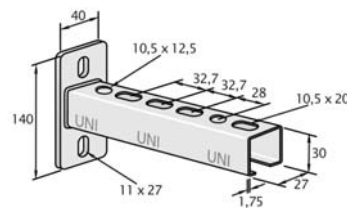
SF-S

Κωδικός	A	Τύπος	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
3910073	41	SF-S 41	Τεμάχιο	10	
3910074	41	SF-L 41	Τεμάχιο	10	

Κονσόλες στήριξης



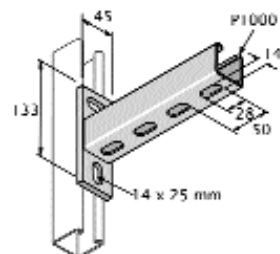
UNIKON



Κωδικός	Διάσταση	Μήκος (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
UNIKON180	27/30	180	Τεμάχιο	10	
UNIKON240	27/30	240	Τεμάχιο	10	
UNIKON300	27/30	300	Τεμάχιο	10	
UNIKON420	27/30	420	Τεμάχιο	10	
UNIKON540	27/30	540	Τεμάχιο	10	



P2663T-HDG



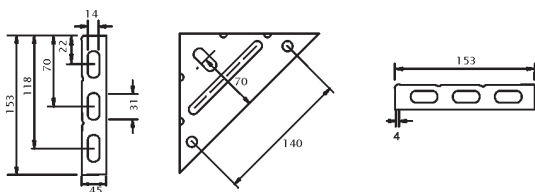
Κωδικός	Διάσταση	Μήκος (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P2663T150	41/41	175	Τεμάχιο	10	
P2663T300	41/41	325	Τεμάχιο	10	
P2663T450	41/41	475	Τεμάχιο	10	
P2663T600	41/41	625	Τεμάχιο	5	
P2663T750	41/41	775	Τεμάχιο	1	



Κονσόλες - γωνιακές



KON 150-HDG

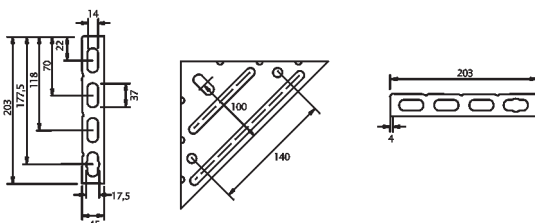


Κωδικός	Μ.Μ.	€ / Τεμ.
KON 150	Τεμάχιο	

01



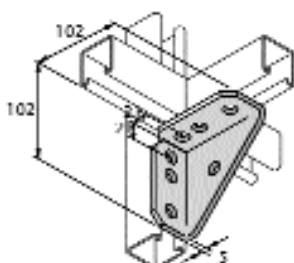
KON 200-HDG



Κωδικός	Μ.Μ.	€ / Τεμ.
KON 200	Τεμάχιο	



P2484-HDG

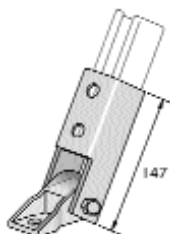


Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P2484	Τεμάχιο	10	

Κονσόλα - βάση στερέωσης αρθρωτή για ράγα 41x41

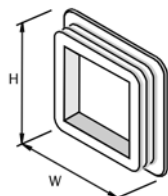


P2815S



Κωδικός	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
P2815S	Τεμάχιο	10	

Τάπες τερματικές για ράγες

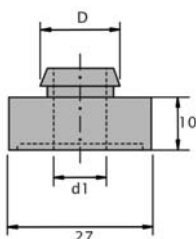


Κωδικός	W x H (mm)	Χρώμα	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
1401001	27/18	Μαύρο	Τεμάχιο	100	
PVCUNI2	30/30	Μαύρο	Τεμάχιο	100	
1392197	41/21	Μαύρο	Τεμάχιο	100	
1394197	41/41	Μαύρο	Τεμάχιο	100	
1396297	41/62	Μαύρο	Τεμάχιο	100	
1392198	41/21	Μπλε	Τεμάχιο	100	
1394198	41/41	Μπλε	Τεμάχιο	100	
1396298	41/62	Μπλε	Τεμάχιο	100	

Ηχομονωτικές ροδέλες



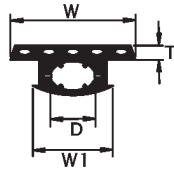
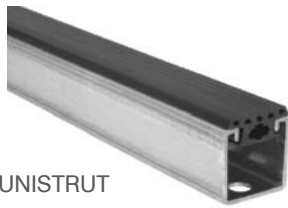
GLP



Κωδικός	d1 (mm)	D (mm)	Μ.Μ.	€ / Τεμ.
1315080	8,5	12	Τεμάχιο	
1315100	10,5	14	Τεμάχιο	

Ηχομονωτικό λάστιχο για ράγα 41x41 και ντίζα M10

Κατάλληλο για αγωγούς ορθογωνικής διατομής

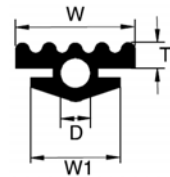


Κωδικός	D (mm)	W (mm)	W1 (mm)	T (mm)	M.M.	€ / Μέτρο
1318341	11	39	25	5.0	Μέτρο	

UNISTRUT

Ηχομονωτικό λάστιχο για ράγα ΡΑΓΑ UNI και ντίζα M8

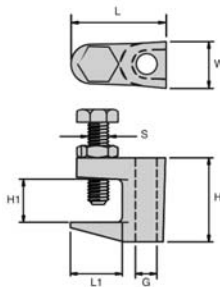
Κατάλληλο για αγωγούς ορθογωνικής διατομής



Κωδικός	D (mm)	W (mm)	W1 (mm)	T (mm)	M.M.	€ / Μέτρο
1318301	9	32	23	6.5	Μέτρο	

UNI

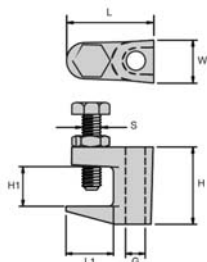
Σφιγκτήρες για σιδηροδοκό



Κωδικός	Φ	H1 (mm)	VDS	FM	Συσκευασία	€ / Τεμ.
UBC8D	9	17	VDS	-	50	
UBC8T	M8	17	VDS	-	50	
UBC10D	11	19	VDS	FM	50	
UBC10T	M10	19	VDS	FM	50	
UBC12D	13	23	VDS	FM	25	
UBC12T	M12	23	VDS	FM	25	



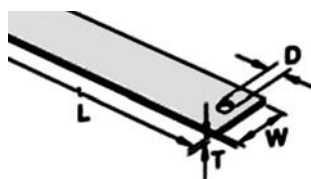
Σφιγκτήρες για σιδηροδοκό έως 33mm



Κωδικός	S	M.M.	€ / Τεμ.
91M102	M10	Τεμάχιο	
91M112	Φ11	Τεμάχιο	
91M132	Φ13	Τεμάχιο	

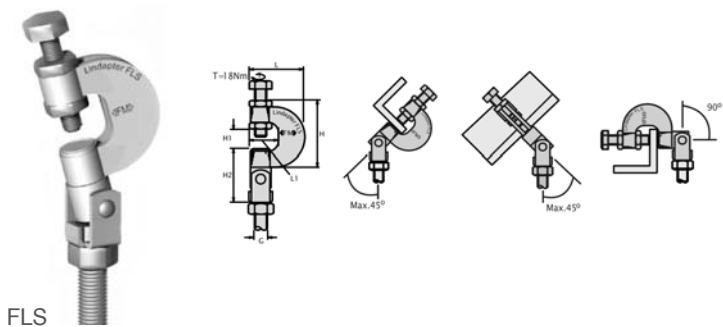


Λάμα ασφάλισης σφιγκτήρα



Κωδικός	B (mm)	L (mm)	M.M.	€ / Τεμ.
STRAPM10	25	300	Τεμάχιο	

Σφιγκτήρες για σιδηροδοκό με κλίση

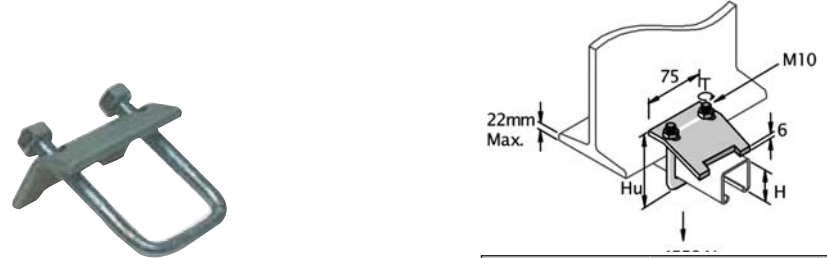


Κωδικός	G	M.M.	€/Τεμ.
FLS08	M8	Τεμάχιο	
FLS10	M10	Τεμάχιο	

FLS

Σφιγκτήρας ράγας για σιδηροδοκό

Για ράγα 41x21, 41x41 και 41x62



Κωδικός	H (mm)	Hu (mm)	M.M.	€/Τεμ.
P2785	21 - 41	86	Τεμάχιο	
P2786	62 - 83	127	Τεμάχιο	

Εξάρτημα σύνδεσης ράγας σε σιδηροδοκό

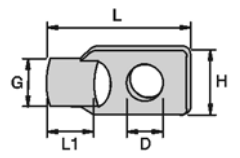
Για ράγα 41mm



Κωδικός	G	L (mm)	W (mm)	W1 (mm)	H (mm)	T (mm)	F2 kN	M.M.	Συσκευασία	€/Τεμ.
1391075	10,5	48,5	43,5	16	20	1.0-25.0	4.5	Τεμάχιο	10	
1391275	12,5	65,5	51,5	20	27	1.0-35.0	8	Τεμάχιο	25	

Θηλιές ανάρτησης

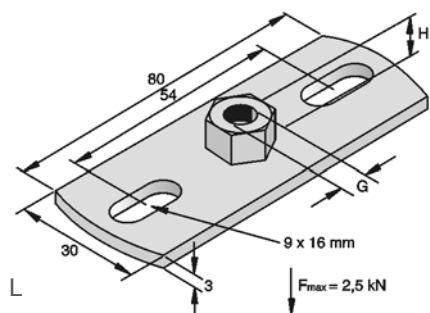
Τύπος FF



Κωδικός	G	D (mm)	L (mm)	H (mm)	L1 (mm)	M.M.	€/Τεμ.
1480085	M8	8,5	46	19	21	Τεμάχιο	
1480105	M10	10,5	52	22	25	Τεμάχιο	
1480125	M12	12,5	65	25	32	Τεμάχιο	

Βάσεις στήριξης

Τύπος L

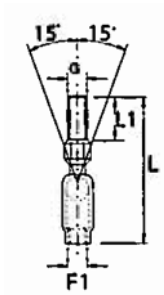


Κωδικός	G	H (mm)	M.M.	€ / Τεμ.
1460081	M8	11	Τεμάχιο	
1460101	M10	11	Τεμάχιο	
1460121	M12	12	Τεμάχιο	

Εξαρτήματα εκκρεμούς στήριξης με ρυθμιζόμενη γωνία

Για ντίζα - με δυνατότητες κλίσης

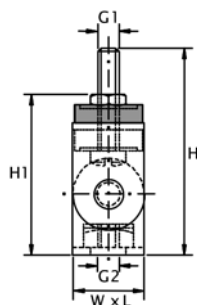
Τύπος RS



Κωδικός	G	L (mm)	L1 (mm)	FN (kN)	M.M.	€ / Τεμ.
1240866	M8	60	15	2.5	Τεμάχιο	
1241085	M10	85	18	3.5	Τεμάχιο	
1241294	M12	95	20	5.5	Τεμάχιο	

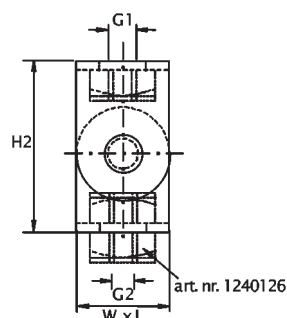
Εξαρτήματα ρυθμιζόμενης γωνίας

Τύπος GHMR με ηχομονωτική ροδέλα



Κωδικός	G1	G2	M.M.	€ / Τεμ.
1240886	M8	M8	Τεμάχιο	
1248106	M8	M10	Τεμάχιο	

Τύπος GHML



Κωδικός	G1	G2	M.M.	€ / Τεμ.
1240086	M8	M8	Τεμάχιο	
1240106	M10	M10	Τεμάχιο	
1240126	M12	M12	Τεμάχιο	

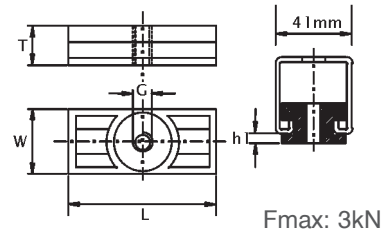
Εξαρτήματα ολίσθησης

Τύπος US για ράγα 41x41

US



M10
M12

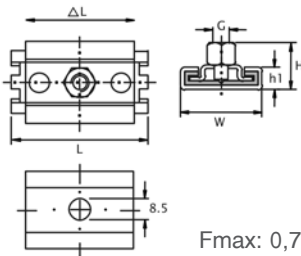


F_{max}: 3kN

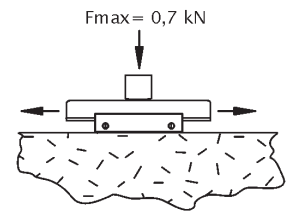
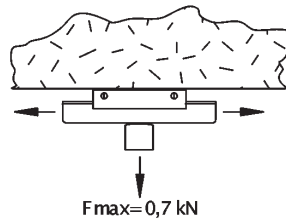
Κωδικός	G	W (mm)	M.M.	€ / Τεμ.
1241076	M10	35	Τεμάχιο	
1241276	M12	35	Τεμάχιο	

Τύπος S για ένα στήριγμα

ES-1S



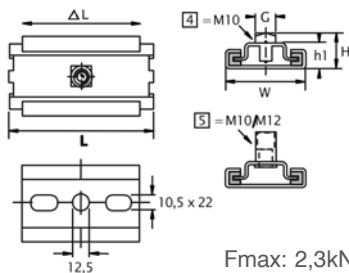
F_{max}: 0,7kN



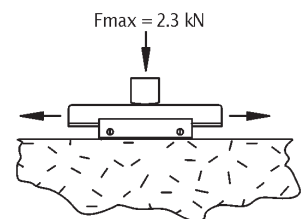
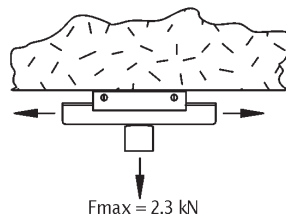
Κωδικός	G	ΔL (mm)	M.M.	€ / Τεμ.
1240810	M8/M10	42	Τεμάχιο	

Τύπος M για ένα στήριγμα

ES-1M


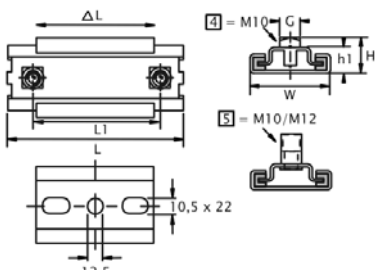
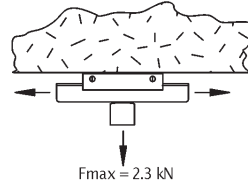
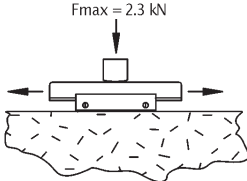


F_{max}: 2,3kN



Κωδικός	G	ΔL (mm)	M.M.	€ / Τεμ.
1241291	M10/M12	80	Τεμάχιο	

Τύπος M για δύο στηρίγματα


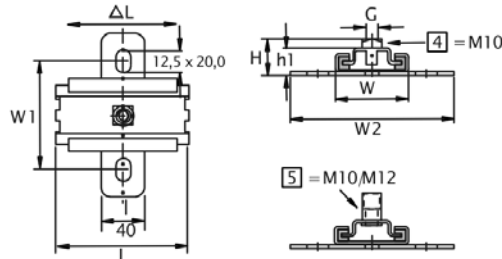
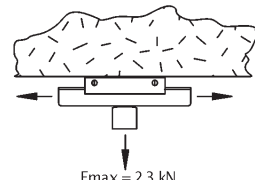
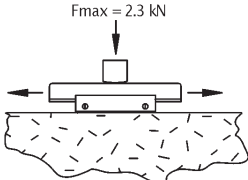





Fmax: 2,3kN

Κωδικός	G	ΔL (mm)	Μ.Μ.	€ / Τεμ.
1241292	M10/M12	140	Τεμάχιο	

Τύπος M για ράγα 41x41 για ένα στηρίγμα

ES-1MV


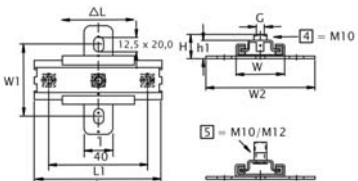
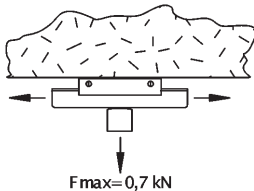
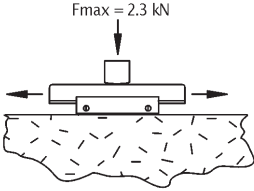





Fmax: 2,3kN

Κωδικός	G	ΔL (mm)	Μ.Μ.	€ / Τεμ.
1241295	M10/M12	80	Τεμάχιο	

Τύπος M για ράγα 41x41 για δύο στηρίγματα

ES-2MV


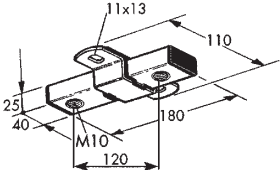






Fmax: 2,3kN

Fmax=0,7 kN

Κωδικός	G	ΔL (mm)	Μ.Μ.	€ / Τεμ.
1241296	M10/M12	140	Τεμάχιο	

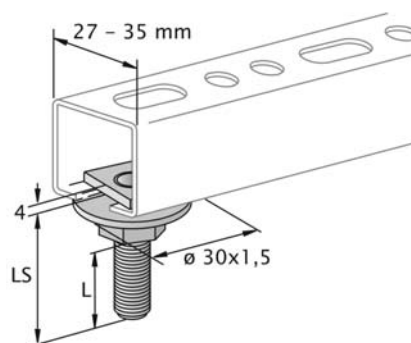
Τύπος PCG M10 του οίκου ERICO για δύο στηρίγματα

-40°/+100°

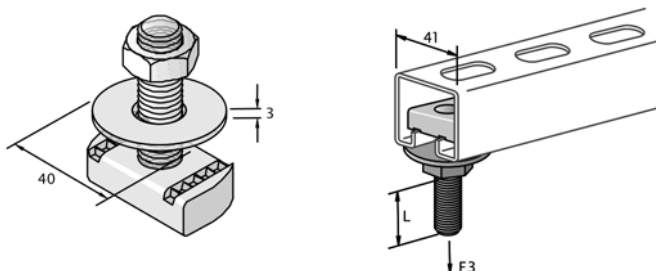
Κωδικός	Φ (mm)	Συσκευασία	€ / Τεμ.
588170	M10	25	

Εξαρτήματα στερέωσης σε ράγα UNI-0, UNI-1, UNI-2



Κωδικός	LS	L (mm)	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
3910018	M8 x 20	6	Τεμάχιο	100	
3910020	M8 x 30	16	Τεμάχιο	100	
3910021	M8 x 40	26	Τεμάχιο	100	
3910031	M10 x 30	15	Τεμάχιο	100	

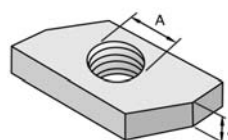
Εξαρτήματα στερέωσης σε ράγα 41mm



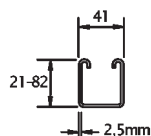
Κωδικός	Διάμετρος	Μήκος (mm)	L (mm)	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
M8X30SN	M8	30	15,5	Τεμάχιο	50	
M10X30SN	M10	30	13,0	Τεμάχιο	50	
M8X40SN	M8	40	25,5	Τεμάχιο	50	
M10X40SN	M10	40	23,0	Τεμάχιο	50	
M12X50SN	M12	50	31,0	Τεμάχιο	50	
M12X60SN	M12	60	41,0	Τεμάχιο	50	

Παξιμάδι ορθογώνιο για ράγα

CNM

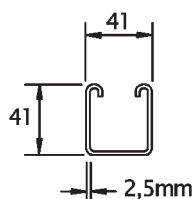


Κωδικός	A	Τύπος	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
3910060	M6	UNI	Τεμάχιο	100	
3910063	M8	UNI	Τεμάχιο	100	
3910064	M10	UNI	Τεμάχιο	100	



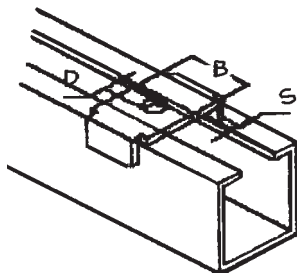
Κωδικός	A	Τύπος	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
315010	M8	S41	Τεμάχιο	100	
315020	M10	S41	Τεμάχιο	100	
PNP12AZP	M12	S41	Τεμάχιο	100	
PNP12ZP	M12	S41	Τεμάχιο	100	
PNP16ZP	M16	S41	Τεμάχιο	100	

Παξιμάδι ορθογώνιο με ελατήριο για ράγα



Κωδικός	A	H(mm)	Τύπος	M.M.	€ / Τεμ.
PNL08ZP	M8	8	S41	Τεμάχιο	
PNL10ZP	M10	9	S41	Τεμάχιο	
PNL12ZP	M12	12	S41	Τεμάχιο	

Εξάρτημα συγκράτησης ράγας



Κωδικός	A	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
1404120	Φ11	Τεμάχιο	100	
1404130	Φ13	Τεμάχιο	100	

Ντίζες γαλβανισμένες



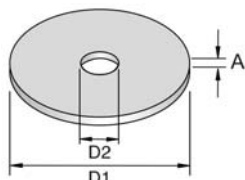
Κωδικός	Διάσταση	Μήκος (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Μέτρο
592570	M6	1000	Μέτρο	100	
592580	M6	2000	Μέτρο	100	
592590	M8	1000	Μέτρο	50	
592600	M8	2000	Μέτρο	50	
592610	M10	1000	Μέτρο	25	
592620	M10	2000	Μέτρο	50	
9755M12X1M	M12	1000	Μέτρο	30	
9755M12X2M	M12	2000	Μέτρο	30	
9755M16X1M	M16	1000	Μέτρο	10	
9755M16X2M	M16	2000	Μέτρο	20	

Παξιμάδια εξαγωνα DIN 934



Κωδικός	Διάσταση	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
9345M6	M-6	Τεμάχιο	100	
9345M8	M-8	Τεμάχιο	100	
9345M10	M-10	Τεμάχιο	100	
9345M12	M-12	Τεμάχιο	100	
9345M16	M-16	Τεμάχιο	50	

Ροδέλες



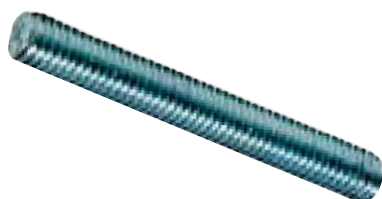
Κωδικός	D2 (mm)	D1 (mm)	A (mm)	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
3910105	Φ 6,4	28	2	Τεμάχιο	100	
3910106	Φ 8,4	28	2	Τεμάχιο	100	
3910107	Φ 10,5	28	2	Τεμάχιο	100	
3910122	Φ 8,4	40	3	Τεμάχιο	100	
3910123	Φ 10,5	40	3	Τεμάχιο	100	
3910124	Φ 13	40	3	Τεμάχιο	100	
3910125	Φ 17	40	3	Τεμάχιο	100	

Ντιζάκια στριφώνια



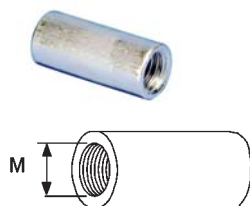
Κωδικός	Διάσταση	Μήκος (mm)	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
593270	M8	50	Τεμάχιο	100	
593300	M8	80	Τεμάχιο	100	
593310	M8	100	Τεμάχιο	100	
593400	M8	120	Τεμάχιο	100	
593410	M8	150	Τεμάχιο	100	
593560	M10	50	Τεμάχιο	100	
593340	M10	80	Τεμάχιο	100	
593350	M10	100	Τεμάχιο	100	
593370	M10	120	Τεμάχιο	100	
593570	M10	150	Τεμάχιο	100	

Ντιζάκια



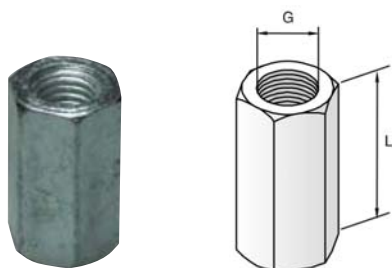
Κωδικός	Διάσταση	Μήκος (mm)	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
9765M8x50	M8	50	Τεμάχιο	100	
9765M8x80	M8	80	Τεμάχιο	100	
9765M8x100	M8	100	Τεμάχιο	100	
9765M8x120	M8	120	Τεμάχιο	100	
9765M10x50	M10	50	Τεμάχιο	100	
9765M10x80	M10	80	Τεμάχιο	100	
9765M10x100	M10	100	Τεμάχιο	100	
9765M10x120	M10	120	Τεμάχιο	50	
9765M12x80	M12	80	Τεμάχιο	50	

Μούφες σύνδεσης στρογγυλές M6 εως M12



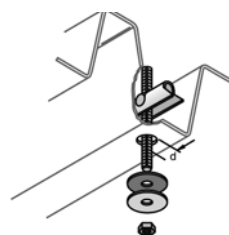
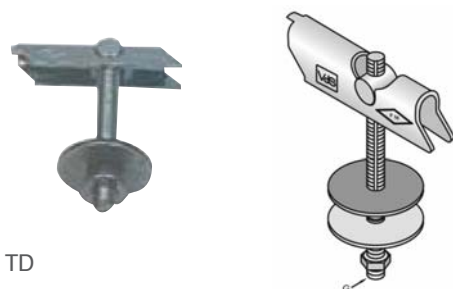
Κωδικός	Διάσταση	Μήκος (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
592300	M6	30	Τεμάχιο	100	
592310	M8	30	Τεμάχιο	100	
592320	M10	30	Τεμάχιο	100	
592330	M12	30	Τεμάχιο	100	

Μούφες σύνδεσης εξαγωνες M8 εως M16



Κωδικός	Διάσταση (G)	Μήκος L (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
63345M8	M8	24	Τεμάχιο	50	
63345M10	M10	30	Τεμάχιο	50	
63345M12	M12	36	Τεμάχιο	50	
63345M16	M16	48	Τεμάχιο	50	

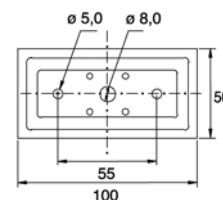
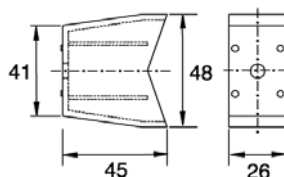
Εξάρτημα στήριξης σε ψευδοροφή



Κωδικός	G	d (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
TDM8x100	M8 x100MM	22	Τεμάχιο	100	
TDM10x100	M10 x100MM	25	Τεμάχιο	100	



Ετικέτες σήμανσης σωληνώσεων



Κωδικός	Είδος	Χρώμα	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
2130012	Βάση Στήριξης		Τεμάχιο	25	
1351702	Ταινία 10m		Ρολό		
2130483	Πινακίδα Μικρή	Λευκό	Τεμάχιο	25	
2130463	Πινακίδα Μεγάλη	Λευκό	Τεμάχιο	25	
2130413	Πινακίδα Μεγάλη	Κόκκινο	Τεμάχιο	25	
2130423	Πινακίδα Μεγάλη	Μπλε	Τεμάχιο	25	
2130433	Πινακίδα Μεγάλη	Πράσινο	Τεμάχιο	25	
2130453	Πινακίδα Μεγάλη	Κίτρινο	Τεμάχιο	25	

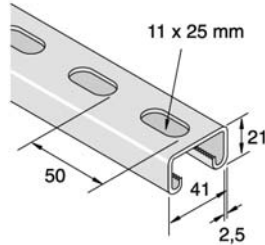
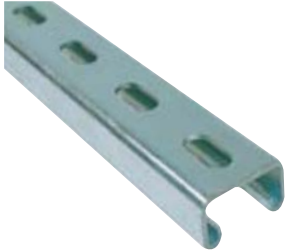
Κάθε συσκευασία 25 τεμαχίων περιλαμβάνει 1 ρολό ταινίας 10m

Υλικά στήριξης γαλβανισμένα εν θερμώ του οίκου TYCO

Ράγα 41x21 - P3300T10-HDG

Finish: **Hot dip galvanised** - EN ISO 1461: 1999

NEO



1,76  /m

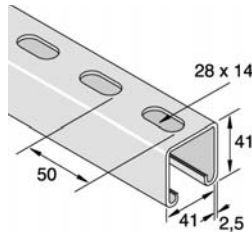
Κωδικός	Διάσταση (mm)
P3311336	41 x 21 x 2,5

Μήκος	M.M.	€ / Μέτρο
6 μέτρα	Μέτρο	

Ράγα 41x41 - P1000T-HDG

Finish: **Hot dip galvanised** - EN ISO 1461: 1999

NEO



2,73  /m

Κωδικός	Διάσταση (mm)
P1011236	41 x 41 x 2,5

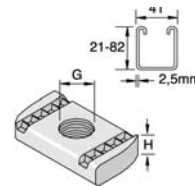
Μήκος	M.M.	€ / Μέτρο
6 μέτρα	Μέτρο	



Παξιμάδι ορθογώνιο για ράγα

Finish: **Hot dip galvanised** - EN ISO 1461: 1999

NEO



Κωδικός	Διάσταση G	H (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
PNP06HDIN	M6	6,5	Τεμάχιο	100	
PNP08HDIN	M8	8,0	Τεμάχιο	100	
PNP10HDIN	M10	9,0	Τεμάχιο	100	
PNP12AHDIN	M12	9,0	Τεμάχιο	100	
PNP12HDIN	M12	12,0	Τεμάχιο	100	

Ντίζες

Finish: **Hot dip galvanised** - EN ISO 1461: 1999

NEO

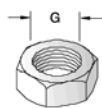


Κωδικός	Διάσταση	Μήκος (mm)	M.M.	€ / Μέτρο
9753M10X1M	M10	1000	Μέτρο	
9753M12X1M	M12	1000	Μέτρο	
9753M16X1M	M16	1000	Μέτρο	

Παξιμάδια εξάγωνα DIN 934

NEO

Finish: **Hot dip galvanised** - EN ISO 1461: 1999



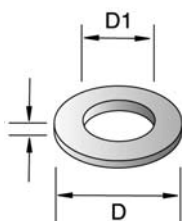
Κωδικός	Διάσταση G	M.M.	€ / Τεμ.
9343M6	M6	Τεμάχιο	
9343M8	M8	Τεμάχιο	
9343M10	M10	Τεμάχιο	
9343M12	M12	Τεμάχιο	
9343M16	M16	Τεμάχιο	

Ροδέλες

NEO

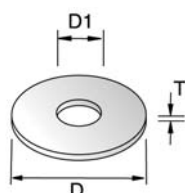
Finish: **Hot dip galvanised** - EN ISO 1461: 1999

DIN 125-1A-HDG



Κωδικός	D (mm)	D1 (mm)	T (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
1253M6	12,5	7	1,6	Τεμάχιο	100	
1253M8	17,0	9	2,0	Τεμάχιο	100	
1253M10	21,0	11	2,5	Τεμάχιο	100	
1253M12	24,0		3,0	Τεμάχιο	100	
1253M16	30,0	13	3,0	Τεμάχιο	100	

DIN 9021-HDG

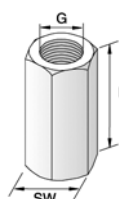


Κωδικός	D (mm)	D1 (mm)	T (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
90213M6	18,0	6,4	2,0	Τεμάχιο	100	
90213M8	24,0	8,4	2,5	Τεμάχιο	100	
90213M10	30,0	10,5	3,0	Τεμάχιο		
90213M12	37,0	13,0	3,0	Τεμάχιο		
90213M16	50,0	17,0	3,0	Τεμάχιο		

Μούφες σύνδεσης εξάγωνες M6 έως M16

NEO

Finish: **Hot dip galvanised** - EN ISO 1461: 1999



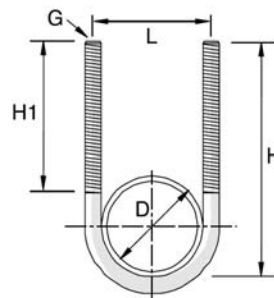
Κωδικός	G	L (mm)	SW (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
63343M6	M6	18	10	Τεμάχιο	100	*
63343M8	M8	24	13	Τεμάχιο	100	
63343M10	M10	30	17	Τεμάχιο	50	
63343M12	M12	36	19	Τεμάχιο	50	
63343M16	M16	48	24	Τεμάχιο	50	

* Τιμή κατόπιν ζήτησης

U-BOLTS

NEO

Finish: **Hot dip galvanised** - EN ISO 1461: 1999



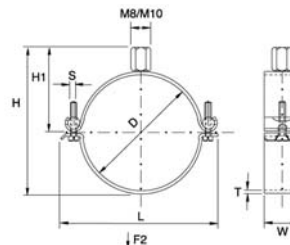
01

Κωδικός	D (in)	D (mm)	G	L (mm)	H (mm)	H1 (mm)	Kg / 100	Συσκευασία	€ / Τεμ.
171006023	2"	60,3	M10	73	140	90	16	100	
171007623	2 1/2"	76,1	M10	89	152	90	16	100	
171008923	3"	88,9	M10	100	168	90	19	50	
171011423	4"	114,3	M10	124	193	90	21	50	
171013933	5"	139,7	M12	156	213	90	36	25	
171016833	6"	168,3	M12	182	240	90	40	25	
171021933	8"	219,1	M12	236	313	90	55	25	

Στηρίγματα χωρίς λάστιχο διαιρούμενα A M8/M10 τύπου PERFECT N

NEO

Finish: **Delta Tone** - Corrosion resistance - EN ISO 9227



Κωδικός	Διάσταση	Φ (mm)	W x T (mm)	H (mm)	H1 (mm)	L (mm)	S	Fmax N	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
1280183	3/8"	18 - 20	20 x 2.00	39	32	44	M5	800	Τεμάχιο	100	
1280223	1/2"	21 - 25	20 x 2.00	42	30	46	M5	800	Τεμάχιο	100	
1280283	3/4"	27 - 32	20 x 2.00	47	33	56	M5	800	Τεμάχιο	100	
1280353	1"	33,5 - 38	20 x 2.00	55	36	61	M5	800	Τεμάχιο	100	
1280403	40mm	39 - 43	20 x 2.00	60	38	65	M5	800	Τεμάχιο	100	*
1280423	1 1/4"	42,5 - 46	20 x 2.00	64	40	68	M5	800	Τεμάχιο	100	
1280483	1 1/2"	48,5 - 53	20 x 2.00	70	43	77	M5	800	Τεμάχιο	100	
1280603	2"	60,5 - 65	20 x 2.00	82	49	89	M5	800	Τεμάχιο	50	
1280683	70mm	68 - 73	25 x 2.50	79	59	105	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1280723	2 1/2"	73 - 77	25 x 2.50	103	62	107	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1280863	3"	84 - 90	25 x 2.50	105	72	121	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1280973	102mm	97 - 103	25 x 2.50	138	78	142	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1281103	4"	109 - 114	25 x 2.50	140	79	145	M6	1900	Τεμάχιο	50	
1281253	125mm	125 - 130	25 x 2.50	156	87	163	M6	1900	Τεμάχιο	25	
1281393	5"	139 - 145	25 x 2.50	169	94	173	M6	1900	Τεμάχιο	25	
1281683	6"	160 - 168	25 x 2.50	191	105	193	M6	1900	Τεμάχιο	25	

* Τιμή κατόπιν ζήτησης

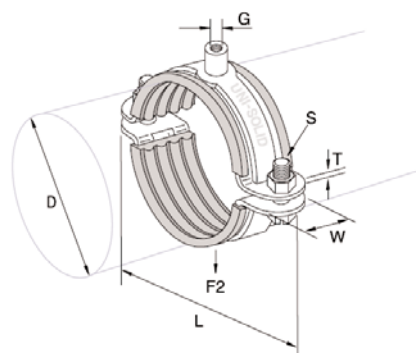


Στηρίγματα βαρέως τύπου γαλβανισμένα εν θερμώ

Στηρίγματα με λάστιχο διαιρούμενα τύπου UNICLIP SOLID-RD

NEO

Finish: **Delta Tone** - Corrosion resistance - EN ISO 9227



Κωδικός	Διάσταση (in)	Διάσταση (mm)	Σπείρωμα (G)	Πλάτος W (mm)	Πάχος T (mm)	F2 KN	€ / Τεμ.
UNI-R 11D	2 1/2"	73 - 78	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 12D		79 - 85	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 13D	3"	88 - 93	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 14D		94 - 99	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 15D		100 - 106	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 16D	4"	108 - 116	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 17D		117 - 123	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-R 18D		124 - 129	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 19D		131 - 137	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 20D	5"	138 - 145	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 21D		148 - 154	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 22D		156 - 162	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 23D	6"	165 - 171	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 24D		177 - 183	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 25D		188 - 194	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-R 26D		196 - 203	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 27D		205 - 214	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 28D	8"	219 - 225	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 29D		226 - 243	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 30D		244 - 250	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 31D		251 - 264	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-R 32D	10"	265 - 273	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	

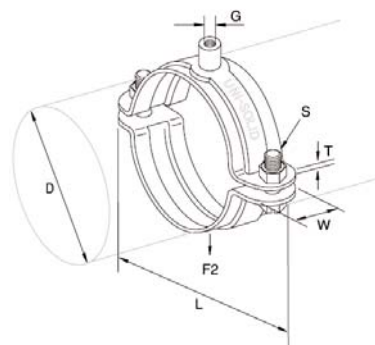


Στηρίγματα χωρίς λάστιχο διαιρούμενα τύπου UNICLIP SOLID-ND

NEO

Finish: **Delta Tone** - Corrosion resistance - EN ISO 9227

01



Κωδικός	Διάσταση (in)	Διάσταση (mm)	Σπείρωμα (G)	Πλάτος W (mm)	Πάχος T (mm)	F2 KN	€ / Τεμ.
UNI-N 10D	2 1/2"	76 - 81	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 11D		82 - 85	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 12D	3"	88 - 94	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 13D		95 - 102	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 14D		102 - 108	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 15D	4"	110 - 116	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 16D		117 - 124	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 17D		124 - 129	M10 / M12	30,0	3,0	5,0	
UNI-N 18D		133 - 140	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 19D	5"	140 - 146	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 20D		149 - 155	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 21D		159 - 165	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 22D	6"	167 - 173	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 23D		176 - 182	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 24D		188 - 194	M12 / M16	40,0	4,0	8,0	
UNI-N 25D		199 - 205	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 26D		207 - 216	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 27D	8"	219 - 226	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 28D		227 - 236	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 29D		244 - 250	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 30D		251 - 261	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	
UNI-N 31D	10"	267 - 273	M12 / M16	40,0	4,0	12,5	



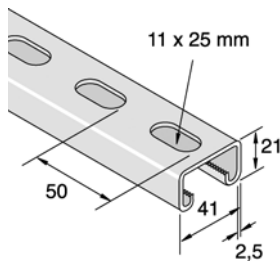
✓ ISO 9001
✓ approved product

Υλικά στήριξης ανοξείδωτα

Ράγα 41x21 - P3300T10-SS

Material: **Stainless steel** AISI 316 - 1.4404 - EN 10088-2

NEO



1,76 /m

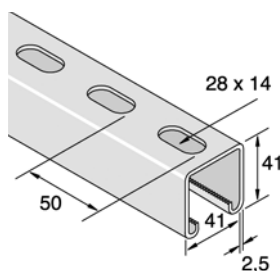
Κωδικός	Διάσταση (mm)
P3311346	41 x 21 x 2,5

Μήκος	Μ.Μ.	€ / Μέτρο
6 μέτρα	Μέτρο	

Ράγα 41x41 - P1000T-SS

Material: **Stainless steel** AISI 316 - 1.4404 - EN 10088-2

NEO



2,73 /m

Κωδικός	Διάσταση (mm)
P1011246	41 x 41 x 2,5

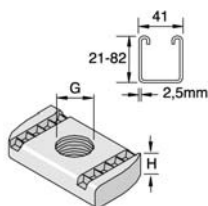
Μήκος	Μ.Μ.	€ / Μέτρο
6 μέτρα	Μέτρο	



Παξιμάδι ορθογώνιο για ράγα

Material: **Stainless steel** AISI 316 - 1.4404 - EN 10088-2

NEO



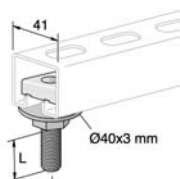
Κωδικός	Διάσταση G	H (mm)	Μ.Μ.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
PNP06SS	M6	6,5	Τεμάχιο	100	
PNP08SS	M8	8,0	Τεμάχιο	100	
PNP10SS	M10	9,0	Τεμάχιο	100	
PNP12ASS	M12	9,0	Τεμάχιο	100	2,64
PNP16SS	M16	12,0	Τεμάχιο	100	*

* Τιμή κατόπιν ζήτησης

Εξαρτήματα στερέωσης

NEO

Material: **Stainless steel** AISI 316 - 1.4404 - EN 10088-2



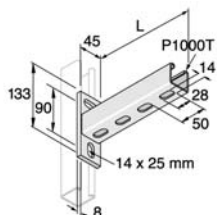
Κωδικός	G	L (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
M8X40SNSS	M8	25,5	Τεμάχιο	50	
M10X40SNSS	M10	23	Τεμάχιο	50	
M12X40SNSS	M12	21	Τεμάχιο	50	

01

Κονσόλες - βάσεις στερέωσης ανοξείδωτες

NEO

Material: **Stainless steel** AISI 316 - 1.4404 - EN 10088-2

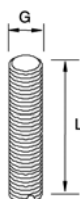


Κωδικός	L (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
2663T150SP	150	Τεμάχιο	10	
2663T300SP	300	Τεμάχιο	1	
2663T450SP	450	Τεμάχιο	1	
2663T600SP	600	Τεμάχιο	1	
2663T750SP	750	Τεμάχιο	1	

Ντιζες

NEO

Material: **Stainless steel** AISI 316 - 1.4404 - EN 10088-2



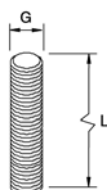
Κωδικός	Διάσταση G	Μήκος L (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
9754M6X1M	M6	1000	Μέτρο	100	*
9754M8X1M	M8	1000	Μέτρο	50	*
9754M10X1M	M10	1000	Μέτρο		*
9754M12X1M	M12	1000	Μέτρο		*
9754M16X1M	M16	1000	Μέτρο		*

* Τιμή κατόπιν ζήτησης

Ντιζάκια

NEO

Material: **Stainless steel** AISI 316 - 1.4404 - EN 10088-2

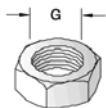


Κωδικός	Διάσταση G	Μήκος L (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
9764M8X60	M8	60	Τεμάχιο	100	
9764M8X70	M8	70	Τεμάχιο	100	
9764M10X60	M10	60	Τεμάχιο	100	
9764M12X11	M12	110	Τεμάχιο	50	

Παξιμάδια εξάγωνα DIN 934-SS

NEO

Material: **Stainless steel** AISI 316 - 1.4404 - EN 10088-2



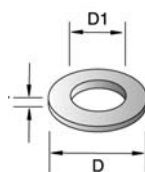
Κωδικός	Διάσταση	M.M.	€ / Τεμ.
9344M6	M6	Τεμάχιο	
9344M8	M8	Τεμάχιο	
9344M10	M10	Τεμάχιο	
9344M12	M12	Τεμάχιο	
9344M16	M16	Τεμάχιο	

Ροδέλες

NEO

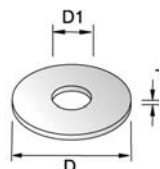
Material: **Stainless steel** AISI 316 - 1.4404 - EN 10088-2

DIN 125-1A-SS



Κωδικός	D (mm)	D1 (mm)	T (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
1254M6	12,5	7	1,6	Τεμάχιο	100	
1254M8	17,0	9	2,0	Τεμάχιο	100	
1254M10	21,0	11	2,5	Τεμάχιο	100	
1254M12	24,0	13	3,0	Τεμάχιο	100	
1254M16	30,0	17	3,0	Τεμάχιο	100	

DIN 9021-SS

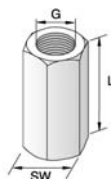


Κωδικός	D (mm)	D1 (mm)	T (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
90214M6	18,0	6,4	1,6	Τεμάχιο	100	
90214M8	24,0	8,4	2,0	Τεμάχιο	100	
90214M10	30,0	10,5	2,5	Τεμάχιο	100	
90214M12	37,0	13,0	3,0	Τεμάχιο	100	
90214M16	50,0	17,0	3,0	Τεμάχιο	100	

Μούφες σύνδεσης εξάγωνες M6 έως M16

NEO

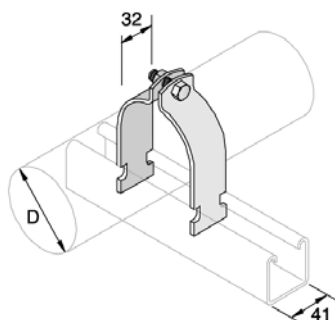
Material: **Stainless steel** AISI 316 - 1.4404 - EN 10088-2



Κωδικός	G	L (mm)	SW (mm)	M.M.	Συσκευασία	€ / Τεμ.
63344M6	M6	18	10	Τεμάχιο	50	
63344M8	M8	24	13	Τεμάχιο	50	
63344M10	M10	30	17	Τεμάχιο	50	
63344M12	M12	36	19	Τεμάχιο	50	
63344M16	M16	48	24	Τεμάχιο	50	

Ανοξείδωτα στηρίγματα για ράγα 41mm του οίκου TYCO (τύπος M)

NEO

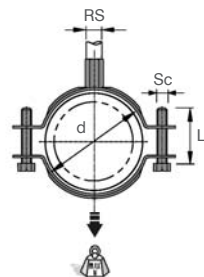
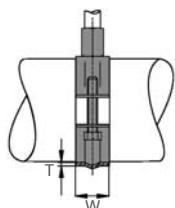
Material: **Stainless steel** AISI 316 - 1.4404 - EN 10088-2

Κωδικός	Διάσταση (mm)	€ / Τεμ.
M1108SS	8,7 - 10,3	
M1109SS	10,3 - 12,7	
M1110SS	11,9 - 13,5	
M1111SS	13,5 - 14,3	
M1112SS	14,3 - 16,7	
M1113SS	15,9 - 18,3	
M1114SS	18,3 - 20,6	
M1115SS	19,0 - 21,4	
M1116SS	21,4 - 25,4	
M1117SS	25,4 - 27,8	
M1118SS	27,0 - 30,2	
M1119SS	30,2 - 33,8	
M1120SS	31,8 - 35,9	
M1121SS	34,9 - 39,7	
M1122SS	39,7 - 42,9	
M1123SS	42,9 - 46,8	
M1124SS	46,8 - 50,8	
M1125SS	48,4 - 52,4	
M1126SS	52,4 - 58,7	
M1127SS	58,7 - 63,5	
M1128SS	63,5 - 68,3	
M1129SS	68,3 - 73,0	
M1130SS	73,0 - 79,4	
M1131SS	76,2 - 82,6	
M1132SS	82,6 - 88,1	
M1133SS	88,1 - 95,2	
M1134SS	95,2 - 100,0	*
M1135SS	100,0 - 106,4	
M1136SS	106,4 - 111,1	
M1137SS	111,1 - 120,7	
M1138SS	120,7 - 129,4	
M1139SS	129,4 - 138,1	
M1140SS	138,1 - 149,2	
M1141SS	149,2 - 161,9	
M1142SS	161,9 - 174,6	
M1143SS	174,6 - 182,6	
M1144SS	182,6 - 190,5	
M1145SS	190,5 - 203,2	
M1146SS	203,2 - 212,7	
M1147SS	212,7 - 225,4	
M1148SS	225,4 - 238,1	
M1149SS	238,1 - 250,8	
M1150SS	250,8 - 263,5	
M1151SS	263,5 - 276,2	
M1152SS	276,2 - 288,9	
M1153SS	288,9 - 301,6	
M1154SS	301,6 - 314,3	
M1155SS	314,3 - 327,0	

* Τιμή κατόπιν ζήτησης

Ανοξείδωτα στηρίγματα με λάστιχο

Material: **Stainless steel** AISI 316 - 1.4404 - EN 10088-2

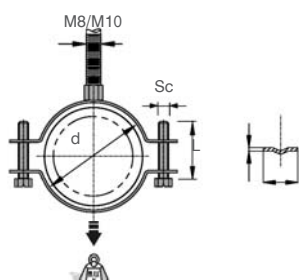
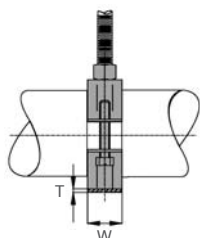


Κωδικός	Διάσταση	d (mm)	RS	W x T (mm)	Sc x L	MAX N	€ / Τεμ.
595595	1/4"	12 - 15	M 8	20 x 1,5	M6 x 20	1000	
595600	3/8"	15 - 19	M 8	20 x 1,5	M6 x 20	1000	
595610	1/2"	20 - 24	M 8	20 x 1,5	M6 x 20	1000	
595620	3/4"	25 - 30	M 8	20 x 1,5	M6 x 20	1000	
595630	1"	32 - 37	M 8	20 x 1,5	M6 x 20	1000	
595640	1 1/4"	40 - 45	M 8	20 x 1,5	M6 x 25	1000	
595645	1 1/2"	44 - 49	M 8	20 x 1,5	M6 x 25	1300	
595650		48 - 53	M 8	20 x 1,5	M6 x 25	1300	
595660		54 - 58	M 8	20 x 1,5	M6 x 25	1300	
595670	2"	59 - 63	M 8	25 x 1,5	M6 x 25	1300	
595675		62 - 64	M 8	25 x 2,0	M6 x 25	1300	
595680		68 - 73	M 8	25 x 2,0	M6 x 25	1300	
595690	2 1/2"	75 - 80	M 8	25 x 2,0	M6 x 25	1300	
595695		82 - 86	M 8	25 x 2,0	M6 x 25	1300	
595700	3"	89 - 91	M10	25 x 2,0	M6 x 25	1300	
595710		95 - 103	M10	25 x 2,0	M6 x 25	1300	
595720	4"	108 - 116	M10	25 x 2,5	M6 x 25	2200	
595730		121 - 127	M10	25 x 2,5	M6 x 25	2200	
595740		129 - 135	M10	25 x 2,5	M6 x 25	2200	
595750	5"	135 - 141	M10	25 x 2,5	M6 x 25	2200	
595755		159 - 162	M10	25 x 2,5	M6 x 25	2200	
595760	6"	165 - 168	M10	25 x 2,5	M6 x 25	2200	
595770		198 - 202	M10	30 x 3,0	M8 x 25	2500	
595775		210 - 215	M10	30 x 3,0	M8 x 25	2500	
595780	8"	216 - 220	M10	30 x 3,0	M8 x 25	2500	



Ανοξείδωτα στηρίγματα χωρίς λάστιχο

Material: **Stainless steel** AISI 316 - 1.4404 - EN 10088-2

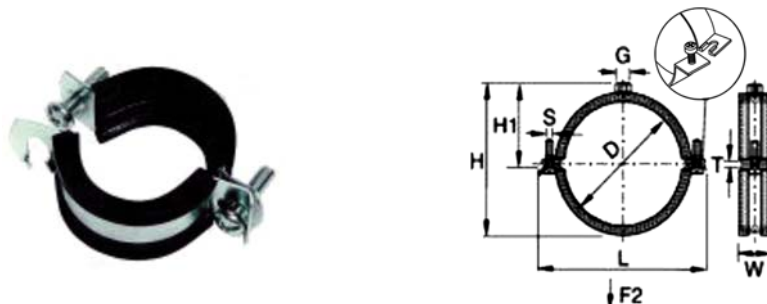


Κωδικός	Διάσταση	d (mm)	RS	W x T (mm)	Sc x L	MAX N	€ / Τεμ.
595400	3/8"	14 - 18	M 8	20 x 1,5	M6 x 20	1000	
595410	1/2"	20 - 26	M 8	20 x 1,5	M6 x 20	1000	
595420	3/4"	23 - 30	M 8	20 x 1,5	M6 x 20	1000	
595430	1"	33 - 40	M 8	20 x 1,5	M6 x 20	1000	
595440	1 1/4"	41 - 47	M 8	20 x 1,5	M6 x 20	1000	
595450	1 1/2"	48 - 54	M 8	20 x 1,5	M6 x 25	1000	
595470	2"	56 - 62	M 8	20 x 1,5	M6 x 25	1300	
595475		62 - 69	M 8	20 x 1,5	M6 x 25	1300	
595480		67 - 71	M 8	20 x 1,5	M6 x 25	1300	
595490	2 1/2"	69 - 78	M 8	25 x 2,0	M6 x 25	1300	
595500	3"	85 - 91	M 8	25 x 2,0	M6 x 25	1300	
595505		90 - 98	M10	25 x 2,0	M6 x 25	1300	
595510		97 - 107	M10	25 x 2,0	M6 x 25	1300	
595520		104 - 110	M10	25 x 2,0	M6 x 25	1300	
595530	4"	108 - 116	M10	25 x 2,0	M6 x 25	1300	
595535		116 - 126	M10	25 x 2,5	M6 x 25	1300	
595540		129 - 140	M10	25 x 2,5	M6 x 25	2200	
595550	5"	133 - 141	M10	25 x 2,5	M6 x 25	2200	
595555		144 - 154	M10	25 x 2,5	M6 x 25	2200	
595560	6"	159 - 168	M10	25 x 2,5	M6 x 25	2200	

Ανοξείδωτα στηρίγματα με λάστιχο διαιρούμενα M8/M10 τύπου STANDARD R-SS

NEO

Material: **Stainless steel** AISI 304 - 1.4301



Κωδικός	D (mm)	D (in)	Σπείρωμα (G)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	H1 (mm)	T (mm)	S	F2 kN	€ / Τεμ.
1350152	14 - 17	-	M8	55	20	34	20	1.0	M5	0.600	
1350182	17 - 20	3/8"	M8	58	20	36	22	1.0	M5	0.600	
1350222	21 - 24	1/2"	M8	59	20	40	23	1.0	M5	0.600	
1350282	27 - 30	3/4"	M8	66	20	46	26	1.0	M5	0.600	
1350352	33 - 36	1"	M8	73	20	52	30	1.0	M5	0.600	
1350402	38 - 41	40mm	M8	79	20	56	31	1.0	M5	0.600	
1350422	42 - 45	1 1/4"	M8	82	20	60	34	1.0	M5	0.600	
1350482	48 - 51	1 1/2"	M8	89	20	66	37	1.0	M5	0.600	
1350542	54 - 57	54mm	M8	98	20	73	41	1.5	M5	1.400	
1350602	59 - 62	2"	M8	100	20	79	43	1.5	M5	1.400	
1350702	67 - 72	70mm	M8/M10	116	25	94	53	1.5	M6	1.900	
1350752	72 - 78	2 1/2"	M8/M10	123	25	100	56	1.5	M6	1.900	
1350882	84 - 89	3"	M8/M10	134	25	108	61	2.0	M6	2.300	
1351142	109 - 114	4"	M8/M10	162	25	136	81	2.0	M6	2.300	

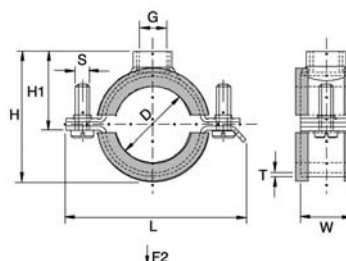


Ανοξείδωτα στηρίγματα βαρέως τύπου

NEO

Ανοξείδωτα στηρίγματα με λάστιχο διαιρούμενα τύπου MASSIV-R-SS

Material: **Stainless steel** AISI 304 - 1.4301



Κωδικός	Διάσταση (in)	Διάσταση (mm)	Σπείρωμα (G)	Πλάτος W (mm)	Πάχος T (mm)	F2 kN	€ / Τεμ.
1350183	3/8"	14 - 20	M10	30	2,0	5,70	
1350223	1/2"	20 - 26	M10	30	2,0	5,70	
1350283	3/4"	25 - 31	M10	30	2,0	5,70	
1350353	1"	32 - 38	M10	30	2,0	5,70	
1350423	1 1/4"	40 - 46	M10	30	2,0	5,70	
1350483	1 1/2"	48 - 54	M10	30	2,0	5,70	
1350543	54mm	53 - 55	M10	30	2,0	5,70	
1350603	2"	56 - 62	M10	30	2,0	5,70	
1350761	2 1/2"	72 - 78	M10	30	3,0	3,80	
1350763	2 1/2"	72 - 78	M12	30	3,0	3,80	
1350891	3"	86 - 91	M10	30	3,0	3,80	
1350893	3"	86 - 91	M12	30	3,0	3,80	
1351141	4"	108 - 116	M10	30	3,0	3,80	
1351143	4"	108 - 116	M12	30	3,0	3,80	
1351251	125mm	122 - 130	M10	40	4,0	4,85	
1351253	125mm	122 - 130	M12	40	4,0	4,85	
1351351	133mm	132 - 140	M10	40	4,0	4,85	
1351353	133mm	132 - 140	M12	40	4,0	4,85	
1351451	5"	139 - 147	M10	40	4,0	4,85	
1351453	5"	139 - 147	M12	40	4,0	4,85	
1351601	160mm	157 - 165	M10	40	4,0	4,85	
1351603	160mm	157 - 165	M12	40	4,0	4,85	
1351681	6"	165 - 170	M10	40	4,0	4,85	
1351683	6"	165 - 170	M12	40	4,0	4,85	
1352101	210mm	208 - 216	M10	40	5,0	8,60	
1352103	210mm	208 - 216	M12	40	5,0	8,60	
1352191	8"	216 - 224	M10	40	5,0	8,60	
1352193	8"	216 - 224	M12	40	5,0	8,60	
1352671	10"	265 - 275	M10	40	5,0	8,60	
1352673	10"	265 - 275	M12	40	5,0	8,60	
1353261	12"	322 - 333	M10	40	5,0	8,60	
1353263	12"	322 - 333	M12	40	5,0	8,60	

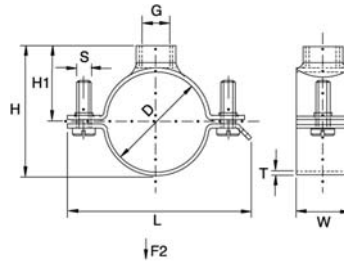


Ανοξείδωτα στηρίγματα χωρίς λάστιχο διαιρούμενα τύπου MASSIV-N-SS

NEO

Material: **Stainless steel** AISI 304 - 1.4301

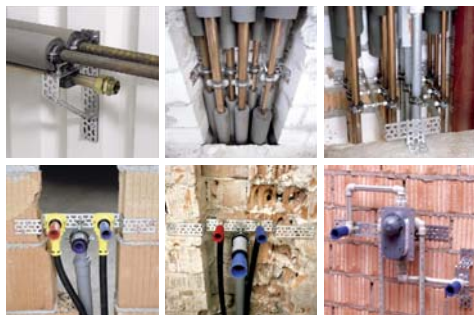
01



Κωδικός	Διάσταση (in)	Διάσταση (mm)	Σπειρώμα (G)	Πλάτος W (mm)	Πάχος T (mm)	F2 kN	€ / Τεμ.
1350184	3/8"	14 - 20	M10	30	2,0	5,70	
1350224	1/2"	20 - 26	M10	30	2,0	5,70	
1350284	3/4"	25 - 31	M10	30	2,0	5,70	
1350354	1"	32 - 38	M10	30	2,0	5,70	
1350424	1 1/4"	40 - 46	M10	30	2,0	5,70	
1350484	1 1/2"	48 - 54	M10	30	2,0	5,70	
1350544	54mm	53 - 55	M10	30	2,0	5,70	
1350604	2"	56 - 62	M10	30	2,0	5,70	
1350760	2 1/2"	72 - 78	M10	30	3,0	3,80	
1350764	2 1/2"	72 - 78	M12	30	3,0	3,80	
1350890	3"	86 - 91	M10	30	3,0	3,80	
1350894	3"	86 - 91	M12	30	3,0	3,80	
1351140	4"	108 - 116	M10	30	3,0	3,80	
1351144	4"	108 - 116	M12	30	3,0	3,80	
1351250	125mm	122 - 130	M10	40	4,0	4,85	
1351254	125mm	122 - 130	M12	40	4,0	4,85	
1351350	133mm	132 - 140	M10	40	4,0	4,85	
1351354	133mm	132 - 140	M12	40	4,0	4,85	
1351450	5"	139 - 147	M10	40	4,0	4,85	*
1351454	5"	139 - 147	M12	40	4,0	4,85	*
1351600	160mm	157 - 165	M10	40	4,0	4,85	*
1351604	160mm	157 - 165	M12	40	4,0	4,85	*
1351680	6"	165 - 170	M10	40	4,0	4,85	*
1351684	6"	165 - 170	M12	40	4,0	4,85	*
1352100	210mm	208 - 216	M10	40	5,0	8,60	*
1352104	210mm	208 - 216	M12	40	5,0	8,60	*
1352190	8"	216 - 224	M10	40	5,0	8,60	*
1352194	8"	216 - 224	M12	40	5,0	8,60	*
1352670	10"	265 - 275	M10	40	5,0	8,60	*
1352674	10"	265 - 275	M12	40	5,0	8,60	*
1353260	12"	322 - 333	M10	40	5,0	8,60	*
1353264	12"	322 - 333	M12	40	5,0	8,60	*

* Τιμή κατόπιν ζήτησης

Λάμα στήριξης διάτρητη



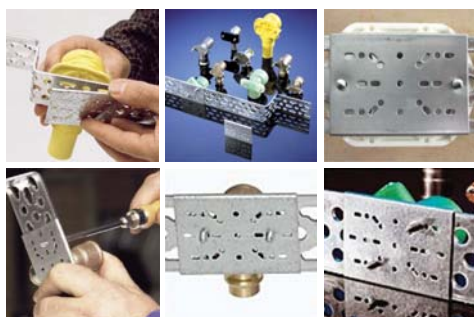
Κωδικός	Πλάτος (mm)	Πάχος (mm)	Μήκος (m)	Kg/m	€ / Μέτρο
1200	50	3	2	0,83	

video



Εγκατάσταση

Πλάτη στήριξης



Κωδικός	Τύπος	€ / Τεμ.
1280	50	

Εργαλείο διαμόρφωσης λάμας



Κωδικός	Kg	€ / Τεμ.
1222	1,65	

Εργαλειοθήκη LEIFELD



video



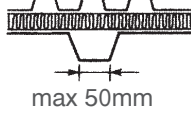
Leifeld strap:
Εγκατάσταση

Κωδικός	Kg	€ / Τεμ.
1235	6,5	

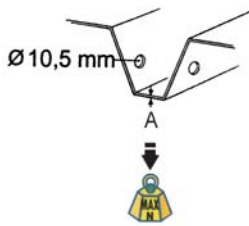
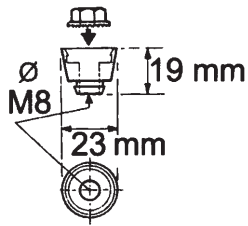
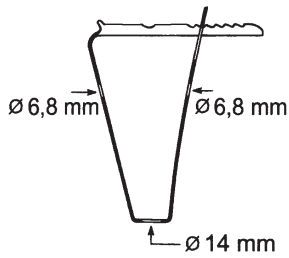
Περιλαμβάνει:

- Εργαλείο διαμόρφωσης λάμας
- Πλάτη στήριξης
- Αντικραδασμικές βάσεις
- Ποικιλία από βίδες, παξιμάδια, ροδέλλες

Εξαρτήματα ανάρτησης σε λαμαρίνα



Κωδικός	Τύπος	Συσκευασία	€/ Τεμ.
179920	TDH	50	
179930	TDH M6	50	
179940	TDH M8	50	
179950	TDH M10	50	
179510	TDHi M8	50	
179945	TDHA M8	50	
179955	TDHA M10	50	



A (mm)	Max N
0,63 - 0,70	600
0,70 - 0,80	700
0,80 - 1,00	800
1,00 - 1,20	1000
1,20 - 1,50	1200
> 1,50	1500
TDH iM8	200

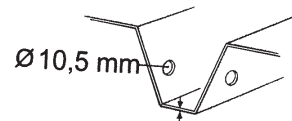
Τύπος TDHP MK2



159442



159441



Κωδικός	Συσκευασία	€/ Τεμ.
159441	1	
159442	1	

CADDY SPEED LINK

UNIVERSAL SUPPORT SYSTEM

Κωδικός	Συρματόσχοινο		Ποσότητα ανά κουτί	Ποσότητα ανά σακούλα	Μεγ. Φορτίο (Kg)	€/ Τεμ.
	Διάμετρος (mm)	Μήκος (m)				
195800	2	1	100	10	45	
195805	2	2	100	10	45	
195810	2	3	100	10	45	
195815	2	5	50	10	45	
195820	2	10	25	5	45	
195825	3	1	100	10	90	
195830	3	2	100	10	90	
195835	3	3	50	10	90	
195840	3	5	50	10	90	
195845	3	10	25	5	90	

Το CADDY SPEED LINK είναι σχεδιασμένο με παράγοντα ασφαλείας 5:1.



video



Εγκατάσταση & εφαρμογές

Εργαλεία και εξαρτήματα

Κωδικός	Περιγραφή	Συσκευασία	€/ Μέτρο
195859	Προστατευτικό κυλινδρικό λάστιχο για συρματόσχοινο	25m	*

* Τιμή κατόπιν ζήτησης



195859

Κωδικός	Περιγραφή	Συσκευασία	€/ Τεμ.
195853	Κόφτης συρματόσχοινου	1	
195851	Πλαστική προστατευτική γωνία για κανάλι	10	
195852	Στήριγμα αεραγωγού	100	
195860	Κλίπ για καλώδια, 468 - 562MC/AC	100	
195861	Κλίπ για καλώδια, 500 - 718MC/AC	100	
195863*	Κλίπ για φωτιστικά 1/4"	200	
195858	Κρίκος με στριφώνι για ξύλο	100	

* 22 Kg ανώτατο στατικό φορτίο. Να μη χρησιμοποιείται ως εργαλείο ανύψωσης.



195861



195860



195858



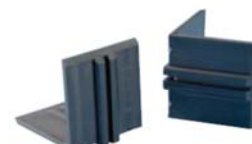
195852



195853



195863



195851

CADDY SPEED LINK LD

UNIVERSAL SUPPORT SYSTEM

Κωδικός	Υλικό	Μήκος Συρματόσχοιου (m)	Συσκευασία	€ / Τεμ.
195920	Γαλβανισμένος χάλυβας	2	20	
195925	Γαλβανισμένος χάλυβας	5	20	
195930	Γαλβανισμένος χάλυβας	10	20	
195935	Ανοξειδωτος χάλυβας	2	2	
195940	Ανοξειδωτος χάλυβας	5	2	
195945	Ανοξειδωτος χάλυβας	10	2	

Διάμετρος συρματόσχοιου: 1,5 mm
Μέγιστο επιτρεπτό λειτουργικό φορτίο: 20 Kg



Εργαλεία και εξαρτήματα

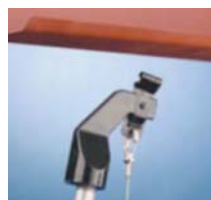
Κωδικός	Περιγραφή	Συσκευασία	€ / Μέτρο
195859	Προστατευτικό κυλινδρικό λάστιχο για συρματόσχοινο	25m	*

* Τιμή κατόπιν ζήτησης



195859

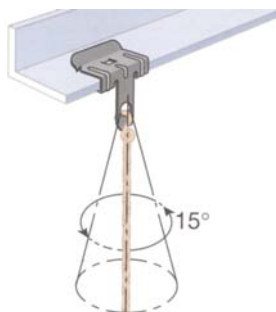
Κωδικός	Περιγραφή	Συσκευασία	€ / Τεμ.
195853	Κόφτης Συρματόσχοιου	1	
195860	Κλίπ καλωδίου 12-14 mm	100	
195861	Κλίπ καλωδίου 15-18 mm	100	
195863	Κλίπ για φωτιστικά 6 mm	200	
195854	Κρίκος με ντιζάκι M6/30mm	100	
195856	Κρίκος με ντιζάκι M8/40mm	100	
195858	Κρίκος με στριφώνι για ξύλο H6/60mm	100	



195853

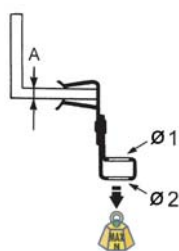
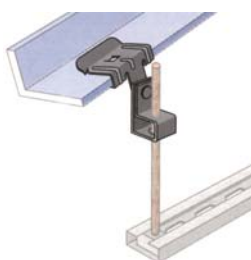
Εξαρτήματα για ηλεκτρολογικές εφαρμογές

Τύπος Η



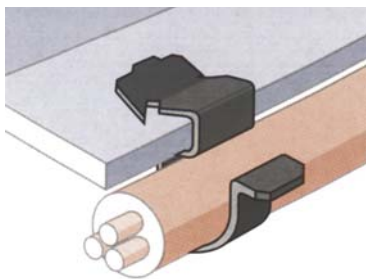
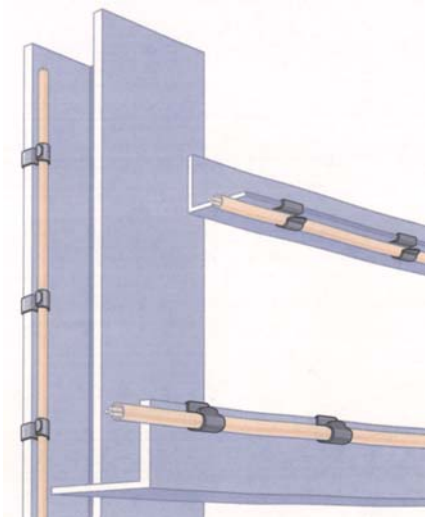
Κωδικός	A (mm)	Max N	Συσκευασία	€/ Τεμ.
170010	2 - 3	700	100	
170020	3 - 8	900	100	
170030	8 - 14	900	100	
170040	14 - 20	900	100	

Τύπος Η-Ti/T

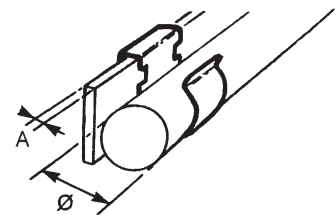


Κωδικός	A (mm)	Φ 1	Φ 2 (mm)	Max N	Συσκευασία	€/ Τεμ.
174810	2 - 3	M6	7,0	700	100	
174820	3 - 8	M6	7,0	900	100	
174830	8 - 4	M6	7,0	900	100	
174840	14 - 20	M6	7,0	900	100	
174900	2 - 3	M8	8,5	700	100	
174910	3 - 8	M8	8,5	900	100	
174920	8 - 14	M8	8,5	900	100	
174930	14 - 20	M8	8,5	900	100	
174990	2 - 3	M10	11,0	700	100	
175000	3 - 8	M10	11,0	900	100	
175010	8 - 14	M10	11,0	900	100	
175020	14 - 20	M10	11,0	900	100	
160000	2 - 3	11	11,0	700	100	
160010	3 - 8	11	11,0	900	100	
160020	8 - 14	11	11,0	900	100	
160030	14 - 20	11	11,0	900	100	

Τύπος SC



Κωδικός	A (mm)	Φ 1	Συσκευασία	€ / Τεμ.
187510	2 - 4	6 - 7	100	
187710	2 - 4	7 - 8	100	
187530	2 - 4	8 - 9	100	
187750	2 - 4	9 - 10	100	
187550	2 - 4	10 - 11	100	
187570	2 - 4	12 - 14	100	
187590	2 - 4	15 - 18	100	
187610	2 - 4	19 - 24	100	
187630	2 - 4	25 - 32	100	
187500	4 - 7	6 - 7	100	
187720	4 - 7	7 - 8	100	
187520	4 - 7	8 - 9	100	
187760	4 - 7	9 - 10	100	
187540	4 - 7	10 - 11	100	
187560	4 - 7	12 - 14	100	
187580	4 - 7	15 - 18	100	
187600	4 - 7	19 - 24	100	
187620	4 - 7	25 - 32	100	
187640	8 - 12	6 - 7	100	
187730	8 - 12	7 - 8	100	
187650	8 - 12	8 - 9	100	
187770	8 - 12	9 - 10	100	
187660	8 - 12	10 - 11	100	
187670	8 - 12	12 - 14	100	
187680	8 - 12	15 - 18	100	
187690	8 - 12	19 - 24	100	
187700	8 - 12	25 - 32	100	



Συστήματα αντισεισμικής στήριξης σωλήνων



Τα συστήματα αυτά αποτρέπουν τις ταλαντώσεις των σωλήνων των Η/Μ δικτύων σε περίπτωση σεισμού.

Αποτελούνται από δύο σταθερά σημεία: ένα πάνω στο σωλήνα δικτύου «εξυπηρέτησης» και ένα πάνω στο κτίριο. Τα σημεία αυτά ενώνονται σταθερά μεταξύ τους μέσω ενός σωλήνα αντιστήριξης «κηδεμόνα».

Ο σωλήνας δικτύου «εξυπηρέτησης» είναι πλέον εξαναγκασμένος να ακολουθήσει τη κίνηση του κτιρίου σε περίπτωση σεισμού.



video



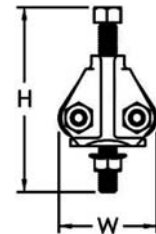
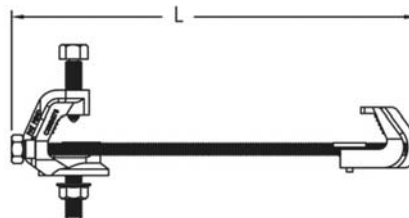
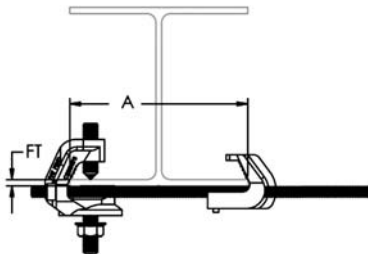
Εγκατάσταση

Σφιγκτήρας για I-BEAM με ντίζες

- Πρωτοποριακή σχεδίαση που απλοποιεί την εγκατάσταση κερδίζοντας χρόνο και χρήμα.
- Δεν χρειάζεται συναρμολόγηση.
- Το κεφάλι της βίδας σύσφιξης κόβεται όταν εξασφαλιστεί η σωστή ροπή σύσφιξης, διασφαλίζοντας τη σωστή εγκατάσταση και απλοποιώντας την επιθεώρηση.
- Μεγάλο εύρος ρύθμισης. 3 τύποι καλύπτουν όλο το εύρος σε I-BEAMS.
- Για πλευρικές και διαμήκεις εφαρμογές αντιστήριξης έναντι ταλάντωσης.
- Προστασία εξωτερικής επιφάνειας έναντι διάβρωσης με ηλεκτρο-γαλβάνισμα (standard) ή εν θερμώ γαλβάνισμα (κατόπιν ζήτησης).
- Πληροί τις απαιτήσεις NFPA-13 για αντιστήριξη σε σεισμική ταλάντωση.



01



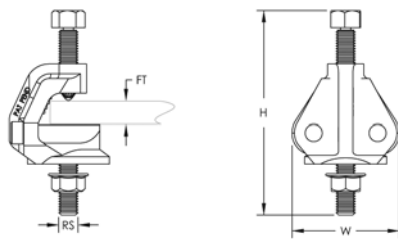
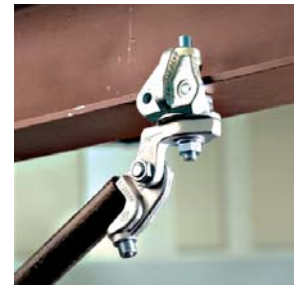
Κωδικός	Part Number	Flange Thickness FT (mm)	A (mm)	Height H (mm)	Length L (mm)	Width W (mm)	€/ Τεμ.
404365	CSBIB075085EG	6,4 - 19,1	100 - 216	63,5	304,8	69,9	
404366	CSBIB075145EG	6,4 - 19,1	216 - 368	63,5	431,8	69,9	
404367	CSBIB125180EG	19,1 - 31,8	100 - 457	88,9	546,1	79,4	



Σφιγκτήρας για I-BEAM

NEO

- Το κεφάλι της βίδας σύσφιξης κόβεται όταν εξασφαλιστεί η σωστή ροπή σύσφιξης, διασφαλίζοντας τη σωστή εγκατάσταση και απλοποιώντας την επιθεώρηση.
- Για πλευρικές και διαμήκειες εφαρμογές αντιστήριξης έναντι ταλάντωσης.
- Προστασία εξωτερικής επιφάνειας έναντι διάβρωσης με ηλεκτρο-γαλβάνισμα.
- Πληροί τις απαιτήσεις NFPA-13 για αντιστήριξη σε σεισμική ταλάντωση.



Κωδικός	Part Number	Πάχος πέλματος I-BEAM FT (mm)	Διάμετρος ντίζας RS (")	Ύψος H (mm)	Πλάτος W (mm)	€/ Τεμ.
404350	CSBBC075EG	6,4 - 19,1	1/2	63,5	69,9	

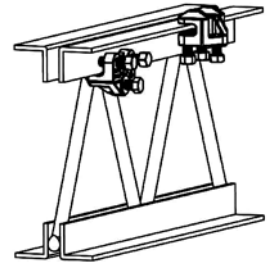
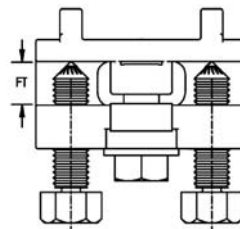
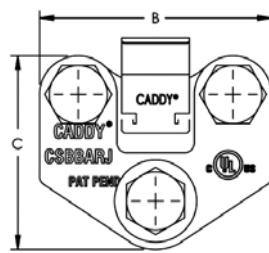
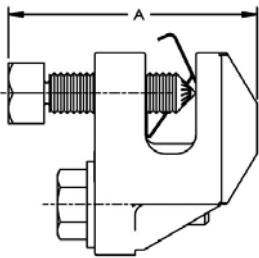


Σφιγκτήρας για σιδηρογωνιά

- Πρωτοποριακή σχεδίαση που απλοποιεί την εγκατάσταση κερδίζοντας χρόνο και χρήμα.
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε σιδηρογωνιά και I-BEAM.
- Δεν χρειάζεται συναρμολόγηση.
- Εσωτερική ελατηριωτή λάμα που επιτρέπει την εύκολη και σωστή τοποθέτηση.
- Τα κεφάλια στις βίδες σύσφιξης κόβονται όταν εξασφαλιστεί η σωστή ροπή σύσφιξης, διασφαλίζοντας τη σωστή εγκατάσταση και απλοποιώντας την επιθεώρηση
- Για πλευρικές και διαμήκεις εφαρμογές αντιστήριξης έναντι ταλάντωσης.
- Προστασία εξωτερικής επιφάνειας έναντι διάβρωσης με ηλεκτρο - γαλβάνισμα (standard) ή εν θερμώ γαλβάνισμα (κατόπιν ζήτησης).
- Πληροί τις απαιτήσεις NFPA-13 για αντιστήριξη σε σεισμική ταλάντωση.



01

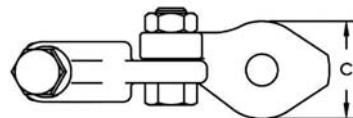
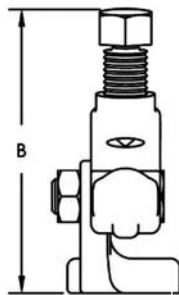
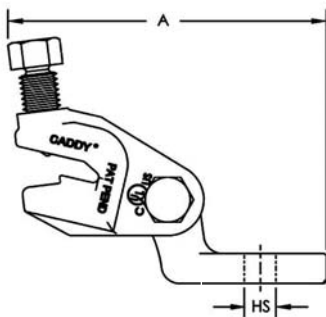


Κωδικός	Part Number	Flange Thickness FT (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	€/ Τεμ.
404354	CSBBARJEG	6.4 - 12,7	50,8	76,2	63,5	



Σύνδεσμος σωλήνα αντιστήριξης

- Με ένα μόνο εξάρτημα γίνεται η σύνδεση σε μπετόν, σε σφικκτήρα I-BEAM, σε σφικκτήρα σιδηρογωνιάς και αντίστοιχους προσαρμογείς.
- Συνεργάζεται με σωλήνες αντιστήριξης 1" έως 2".
- Το κεφάλι της βίδας σύσφιξης κόβεται όταν εξασφαλιστεί η σωστή ροπή σύσφιξης, διασφαλίζοντας τη σωστή εγκατάσταση και απλοποιώντας την επιθεώρηση.
- Για πλευρικές και διαμήκεις εφαρμογές αντιστήριξης έναντι ταλάντωσης.
- Προστασία εξωτερικής επιφάνειας έναντι διάβρωσης με ηλεκτρο-γαλβάνισμα (standard) ή εν θερμώ.
- Πληροί τις απαιτήσεις NFPA-13 για αντιστήριξη σε σεισμική ταλάντωση.



Κωδικός	Part Number	Hole Size HS (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	€ / Τεμ.
404407	CSBUNIV050EG	14	133,4	101,6	41,4	
404409	CSBUNIV075EG	21	133,4	101,6	41,4	

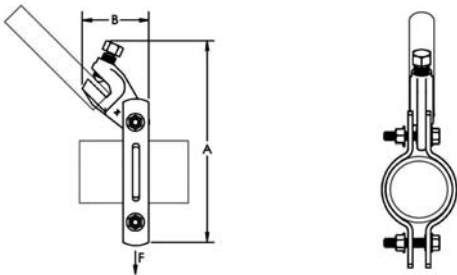


Standard Universal Sway Brace

- Συνεργάζεται με σωλήνες αντιστήριξης 1" έως 2".

Ειδικές αυλακώσεις για ισχυρή συγκράτηση πάνω στο σωλήνα δικτύου.

- Το κεφάλι της βίδας σύσφιξης του σωλήνα αντιστήριξης κόβεται όταν εξασφαλιστεί η σωστή ροπή σύσφιξης, διασφαλίζοντας τη σωστή εγκατάσταση και απλοποιώντας την επιθεώρηση.
- Για πλευρικές και διαμήκεις εφαρμογές αντιστήριξης έναντι ταλάντωσης.
- Προστασία εξωτερικής επιφάνειας έναντι διάβρωσης με ηλεκτρο-γαλβάνισμα (standard) ή εν θερμώ γαλβάνισμα (κατόπιν ζήτησης).
- Πληροί τις απαιτήσεις NFPA-13 για αντιστήριξη σε σεισμική ταλάντωση.

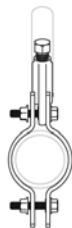
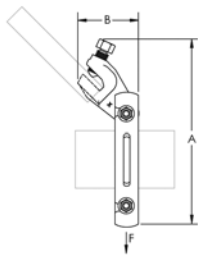
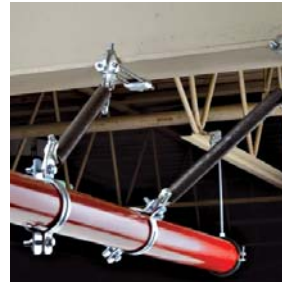


Κωδικός	Part Number	Pipe size (in)	DN (mm)	A (mm)	B (mm)	€/ Τεμ.
404385	CSBSTU0100EG	1"	25	174,6	25,0	
404386	CSBSTU0125EG	1 1/4"	32	187,4	25,4	
404387	CSBSTU0150EG	1 1/2"	40	196,9	25,4	
404388	CSBSTU0200EG	2"	50	206,4	30,2	
404389	CSBSTU0250EG	2 1/2"	65	225,4	30,2	
404390	CSBSTU0300EG	3"	80	238,1	30,2	
404391	CSBSTU0400EG	4"	100	269,9	38,1	
404392	CSBSTU0500EG	5"	125	308,0	38,1	
404393	CSBSTU0600EG	6"	150	346,1	50,8	
404394	CSBSTU0800EG	8"	200	400,1	50,8	
404395	CSBSTU1000EG	10"	250	457,2	50,8	



Easy Universal Sway Brace

- Για πλευρικές και διαμήκεις εφαρμογές αντιστήριξης έναντι ταλάντωσης.
- Οι ειδικές αυλακώσεις στα σημεία σύσφιξης του στηρίγματος επιτρέπουν την εύκολη και γρήγορη τοποθέτηση του στο σωλήνα.
- Το κεφάλι της βίδας σύσφιξης του σωλήνα αντιστήριξης κόβεται όταν εξασφαλιστεί η σωστή ροπή σύσφιξης, διασφαλίζοντας τη σωστή εγκατάσταση και απλοποιώντας την επιθεώρηση.
- Συνεργάζεται με σωλήνες αντιστήριξης 1" έως 2".
- Προστασία εξωτερικής επιφάνειας έναντι διάβρωσης με ηλεκτρο-γαλβάνισμα.
- Πληροί τις απαιτήσεις NFPA-13 για αντιστήριξη σε σεισμική ταλάντωση.

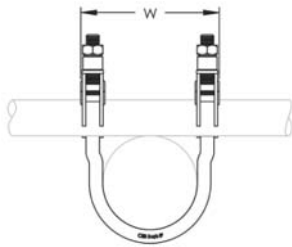


Κωδικός	Part Number	Pipe size (in)	DN (mm)	A (mm)	B (mm)	€/ Τεμ.
404356	CSBEZU0100EG	1"	25	174,6	25,4	
404357	CSBEZU0125EG	1 1/4"	32	187,4	25,4	
404358	CSBEZU0150EG	1 1/2"	40	196,9	25,4	
404359	CSBEZU0200EG	2"	50	206,4	30,2	
404360	CSBEZU0250EG	2 1/2"	65	225,4	30,2	
404361	CSBEZU0300EG	3"	80	238,1	30,2	
404362	CSBEZU0400EG	4"	100	269,9	38,1	
404363	CSBEZU0500EG	5"	125	308,0	38,1	
404364	CSBEZU0600EG	6"	150	346,1	50,8	

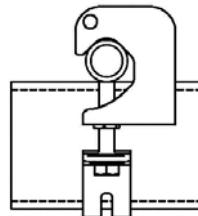
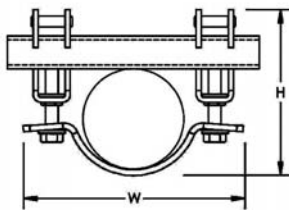


Quick Grip Lateral Sway Brace

- Εύκολη εγκατάσταση σε δύο βήματα.
- Συνεργάζεται εξίσου με 1" και 1 1/4" σωλήνα αντιστήριξης.
- Τα κεφάλια στις βίδες σύσφιξης κόβονται όταν εξασφαλιστεί η σωστή ροπή σύσφιξης, διασφαλίζοντας τη σωστή εγκατάσταση και απλοποιώντας την επιθεώρηση. (Για τα στηρίγματα από 1" έως 2").
- Κίτρινες άκρες παρέχουν μια οπτική ένδειξη ότι οι βίδες έχουν τη σωστή ροπή σύσφιξης. (Για τα στηρίγματα από 2 1/2" έως 8").
- Χρήση για πλευρικά φορτία αντιστήριξης.
- Προστασία εξωτερικής επιφάνειας έναντι διάβρωσης με ηλεκτρο-γαλβάνισμα.
- Πληροί τις απαιτήσεις NFPA-13 για αντιστήριξη σε σεισμική ταλάντωση.



Κωδικός	Part Number	Pipe size (in)	DN (mm)	Height H (mm)	Width W (mm)	€/ Τεμ.
404373	CSBQIKCL100EG	1"	25	130,2	65,3	
404374	CSBQIKCL125EG	1 1/4"	32	136,5	74,4	
404375	CSBQIKCL150EG	1 1/2"	40	142,9	80,2	
404376	CSBQIKCL200EG	2"	50	161,9	92,3	



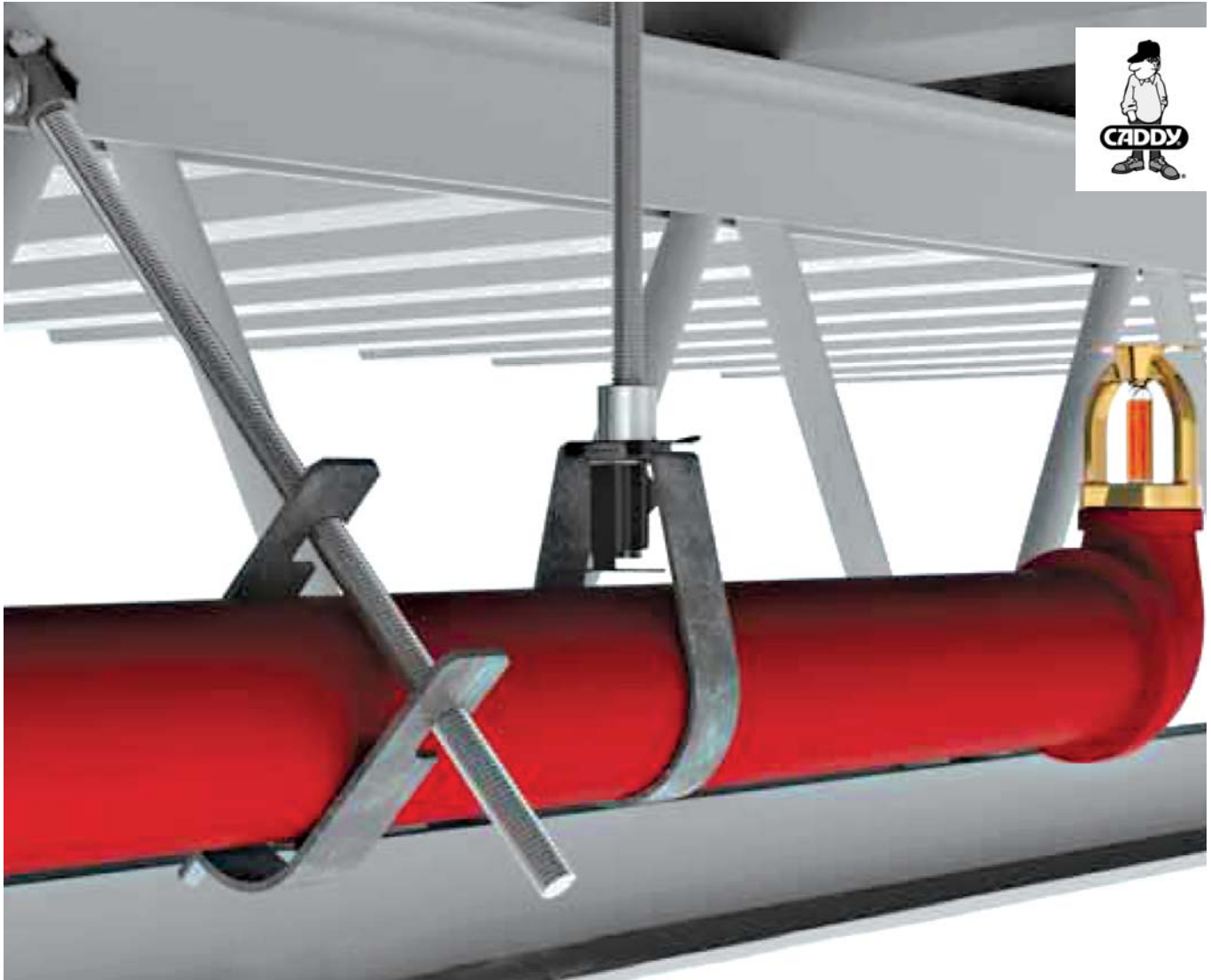
Κωδικός	Part Number	Pipe size (in)	DN (mm)	Height H (mm)	Width W (mm)	€/ Τεμ.
404468	CSBQG250EG	2 1/2"	65	138,1 - 148,6	172,0	
404469	CSBQG350EG	3"	80	155,0 - 165,5	190,0	
404470	CSBQG400EG	4"	100	180,4 - 190,9	222,0	
404471	CSBQG500EG	5"	125	205,8 - 217,9	260,0	*
404472	CSBQG600EG	6"	150	235,5 - 244,9	298,0	
404473	CSBQG800EG	8"	200	289,2 - 300,0	351,8	



Συστήματα συγκράτησης γραμμής SPRINKLER

NEO

Για διατομές σωλήνων από 1" έως και 2"



Χαρακτηριστικά

- Ολοκληρωμένο σύστημα συγκράτησης γρήγορο και εύκολο στην εγκατάσταση.
- Προσφέρει έως και 80% εξοικονόμηση χρόνου ανά κλάδο συγκράτησης - γραμμή.
- Εξαλείφει την ανάγκη να κοπεί η ντίζα συγκράτησης σε ακριβείς διαστάσεις.
- Τα ίδια εξαρτήματα μπορούν να δεχθούν ντίζα M10 και M12
- Για απόσταση μέχρι 960 mm από το σωλήνα μέχρι το σταθερό σημείο με M12 ντίζα
- Πληροί τις απαιτήσεις του NFPA® 13 ενότητα 9.3.6
- Τα εξαρτήματα είναι ήλεκτρο-ψευδαργυρωμένα

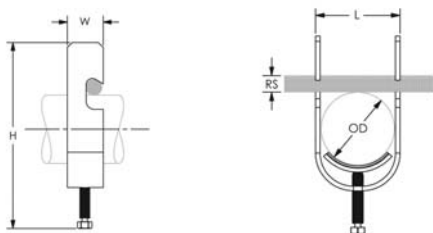
Σημείωση:

Το σύστημα συγκράτησης γραμμής SPRINKLER δεν υποκαθιστά τη στήριξη του σωλήνα.

Στήριγμα σωλήνα

NEO

- Μπορεί να δεχθεί ντίζα M10 ή M12 και από τις δύο πλευρές του σωλήνα παροχής.
- Γρήγορη πρόσφυση του σωλήνα με τη ντίζα - απλοποιημένη μέτρηση και κοπή της ντίζας
- Το κεφάλι της βίδας σύσφιξης κόβεται όταν εξασφαλιστεί η σωστή ροπή σύσφιξης, διασφαλίζοντας τη σωστή εγκατάσταση και απλοποιώντας την επιθεώρηση



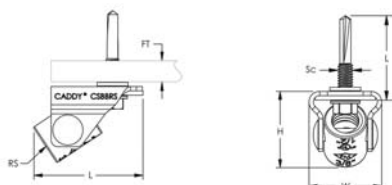
Κωδικός	Part Number	Pipe size (in)	OD (mm)	RS (mm)	H (mm)	W (mm)	L (mm)	€/ Τεμ.
404477	CSBBRP0100EG	1"	33,4	M10, M12	169,4	22,2	72,6	
404478	CSBBRP0125EG	1 1/4"	42,2	M10, M12	192,0	22,2	84,1	
404479	CSBBRP0150EG	1 1/2"	48,3	M10, M12	208,4	22,2	92,2	
404480	CSBBRP0200EG	2"	60,3	M10, M12	240,0	22,2	108,0	



Σύνδεσμος σταθερού σημείου σε μεταλλική κατασκευή

NEO

- Περιστρεφόμενη υποδοχή, δέχεται ντίζα M10 ή M12
- Αυτοδιάρρητη βίδα για προσαρμογή σε χάλυβα με πάχος από 2,7 - 12,7 mm



Κωδικός	Part Number	RS (mm)	SC x L (mm)	H (mm)	W (mm)	L (mm)	€/ Τεμ.
402239	CSBBRS1MEG	M10, M12	12-24 x 32	28,2	26,9	40,4	

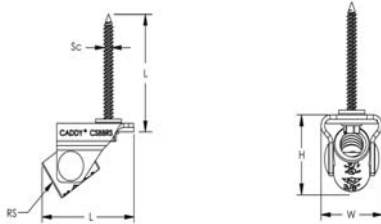


Σύνδεσμος σταθερού σημείου σε μπετόν ή ξύλο

NEO

- Περιστρεφόμενη υποδοχή, δέχεται ντίζα M10 ή M12
- Προσαρμόζεται σε μπετόν* ή ξύλο

* Προ-τρυπημένο σκυρόδεμα με τρυπάνι διαμέτρου 4,8 mm (δεν περιλαμβάνεται)



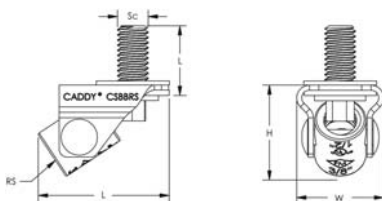
Κωδικός	Part Number	RS (mm)	SC x L (mm)	H (mm)	W (mm)	L (mm)	€/ Τεμ.
402240	CSBBS2MEG	M10, M12	6,4 x 44,5	28,2	26,9	40,4	



Σύνδεσμος σταθερού σημείου για σύνδεση με σπείρωμα M10

NEO

- Περιστρεφόμενη υποδοχή, δέχεται ντίζα M10 ή M12
- Προσαρμόζεται σε βύσματα ή κατασκευές με θηλυκό σπείρωμα M10



Κωδικός	Part Number	RS (mm)	SC x L (mm)	H (mm)	W (mm)	L (mm)	€/ Τεμ.
402241	CSBBS3MEG	M10, M12	M10 x 19	28,2	26,9	40,4	



Surge restraint

NEO

Για στηρίγματα πυρόσβεσης
Material: steel



Κωδικός	Part Number	Pipe size (in)	€/ Τεμ.
597865	SR6	1/2" - 2"	



