

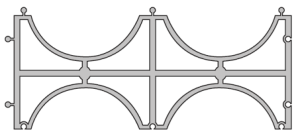
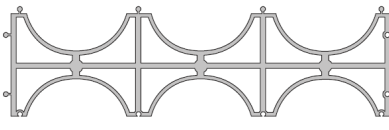







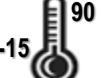


ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ ΓΙΑ ΥΠΟΓΕΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ΜΟΥΦΕΣ	ΤΑΠΕΣ	ΔΙΠΛΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ	ΤΡΙΠΛΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ
			

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αναφορά:	LVD 2014/35/EU	       
Οδηγίες & Πρότυπα:	EN 61386-1:2008 Διαχείριση Καλωδίων, Γενικές Προϋποθέσεις EN 61386-22:2004 + A11:2010 Συστήματα Ημιάκαμπτων Αγωγών	
Συμβατότητα RoHS :	2022/95/EC Περιορισμός Επικίνδυνων Ουσιών, RoHS	
Ποσότητα Αέριου Αλογονούχου Οξέος:	DIN EN 60754-1 (VDE 0482-754-1) : 2015-08 EN 60754-1:2014	
Εφαρμογές Εγκαταστάσεις	Προστασία Καλωδίων Ρεύματος και Επικοινωνιών Υπόγεια Ενδοδαπέδιες Εγκαταστάσεις	
Υλικό Κατασκευής:	Πολυαιθυλένιο Υψηλής Πυκνότητας	
Εύρος Θερμοκρασίας:	- 15°C + 90°C	

ΜΟΥΦΕΣ, ΤΑΠΕΣ ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ - ΤΥΠΟΣ:		32	40	50	63	75	90	110	125	140	160	200
ΚΩΔΙΚΟΣ :	ΜΟΥΦΕΣ	43-201 10-032	43-201 00-040	43-201 01-050	43-201 02-063	43-201 03-075	43-201 04-090	43-201 05-110	43-201 06-125	43-201 07-140	43-201 08-160	43-201 09-200
	ΤΑΠΕΣ	-	43-200 00-040	43-200 01-050	43-200 02-063	43-200 03-075	43-200 04-090	43-200 05-110	-	-	43-200 08-160	43-200 09-200
Διαστάσεις Ø (mm):		32	40	50	63	75	90	110	125	140	160	200
Συσκευασία (pcs):		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

ΔΙΠΛΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΧΡΩΜΑ ΓΚΡΙ - ΤΥΠΟΣ:				90	110	125	160	ΤΡΙΠΛΟ ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΧΡΩΜΑ ΓΚΡΙ - ΤΥΠΟΣ:			110	125	160
ΚΩΔΙΚΟΣ:				34-201 04-090	34-201 05-110	34-201 06-125	34-201 08-160	ΚΩΔΙΚΟΣ:			34-202 05-110	34-202 06-125	34-202 08-160
Διαστάσεις Ø (mm):				90	110	125	160	Διαστάσεις Ø (mm):			110	125	160
Συσκευασία (pcs):				1	1	1	1	Συσκευασία (pcs):			1	1	1