



07

Υλικά Εγκαταστάσεων Ξηράς Δόμησης



ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ ΜΟΝΟ



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί εγκατάστασης Ηλεκτρολογικού Υλικού
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικής Πολυολεφίνης
- Μονωτικό IP30 - Αντιδιαβρωτικό

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Μονή υποδοχή Διακοπών - Πριζών για όλους τους τύπους Διακοπτικού Υλικού
- Ξηράς δόμησης Γυψοσανίδων & Τσιμεντοσανίδων
- Εσωτερικές - Οικιακές - Επαγγελματικές

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
08-21048-001	ΜΟΝΟ 65x45	Ø65x50	100
09-21015-001	ΚΑΠΑΚΙ 65	Ø65	100

ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ



DOUBLE



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί εγκατάστασης Ηλεκτρολογικού Υλικού
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικής Πολυολεφίνης
- Μονωτικό IP30 - Αντιδιαβρωτικό

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Διπλή υποδοχή Διακοπών - Πριζών για όλους τους τύπους Διακοπτικού Υλικού
- Ξηράς δόμησης Γυψοσανίδων & Τσιμεντοσανίδων
- Εσωτερικές - Οικιακές - Επαγγελματικές

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
08-21041-002	ΔΙΠΛΟ 65x2	Ø65x135x48	60

ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ



TRIPLE



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί εγκατάστασης Ηλεκτρολογικού Υλικού
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικής Πολυολεφίνης
- Μονωτικό IP30 - Αντιδιαβρωτικό

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Τριπλή υποδοχή Διακοπών - Πριζών για όλους τους τύπους Διακοπτικού Υλικού
- Ξηράς δόμησης Γυψοσανίδων & Τσιμεντοσανίδων
- Εσωτερικές - Οικιακές - Επαγγελματικές

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
08-21042-003	ΤΡΙΠΛΟ 65x3	Ø65x205x48	60

ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ



MODUL

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Ξηράς δόμησης Γυψοσανίδων & Τσιμεντοσανίδων
- Οικιακές, Επαγγελματικές
- Υποδοχή πολλαπλών Μηχανισμών τύπου MODUL
- Με αποσπόμενες εισόδους Max Ø25mm

3 ΘΕΣΕΩΝ

- Πλαστικό κουτί εγκατάστασης Μηχανισμών 3 Στοιχείων
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικής Πολυολεφίνης
- Μονωτικό IP30 - Αντιδιαβρωτικό

4 ΘΕΣΕΩΝ

- Πλαστικό κουτί εγκατάστασης Μηχανισμών 4 Στοιχείων
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικής Πολυολεφίνης
- Μονωτικό IP30 - Αντιδιαβρωτικό

6 ΘΕΣΕΩΝ

- Πλαστικό κουτί εγκατάστασης Μηχανισμών 6 Στοιχείων
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικής Πολυολεφίνης
- Μονωτικό IP30 - Αντιδιαβρωτικό

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
08-21046-003	MODULx3	Ø65x110x50	50
08-20015-004	MODULx4	Ø65x135x50	40
08-20016-006	MODULx6	Ø65x188x50	30

ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΙ 3 ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ



ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΙ 4 ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ



ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΙ 6 ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ





ΚΟΥΤΙΑ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΕΩΝ

ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ Φ100

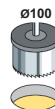


ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων
- Με πρακτικό καπάκι Ρυθμιζόμενου ύψος
- Παράγεται από Θερμοπλαστικό Πολυμερές
- Μονωτικό IP30 - Αντιδιαβρωτικό

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Ξηράς δόμησης, Γυψοσανίδων - Τσιμεντοσανίδων
- Διακλάδωση, Προέκταση, Εγκατάσταση καλωδιώσεων
- Ειδικές αποσπώμενες εισοδοί σωληνώσεων Max Ø32mm



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
08-21047-100	D.100x50	Ø100x50	60

105 x 105

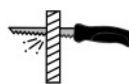


ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων
- Με πρακτικό καπάκι Ρυθμιζόμενου ύψος
- Παράγεται από Θερμοπλαστικό Πολυμερές
- Μονωτικό IP30 - Αντιδιαβρωτικό

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Ξηράς δόμησης, Γυψοσανίδων - Τσιμεντοσανίδων
- Διακλάδωση, Προέκταση, Εγκατάσταση καλωδιώσεων
- Ειδικές αποσπώμενες εισοδοί σωληνώσεων Max Ø32mm



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
08-21043-105	105x105	105x105x45	40
09-21016-105	LID 105	105x105	50

155 x 105

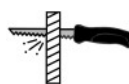
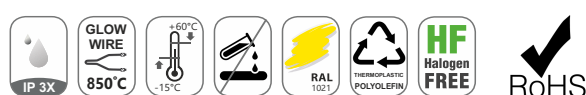


ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων
- Με πρακτικό καπάκι Ρυθμιζόμενου ύψος
- Παράγεται από Θερμοπλαστικό Πολυμερές
- Μονωτικό IP30 - Αντιδιαβρωτικό

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Ξηράς δόμησης, Γυψοσανίδων - Τσιμεντοσανίδων
- Διακλάδωση, Προέκταση, Εγκατάσταση καλωδιώσεων
- Ειδικές αποσπώμενες εισοδοί σωληνώσεων Max Ø32mm



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
08-21044-155	155x105	155x105x45	40
09-21017-155	LID 155	155x105	50

220 x 160

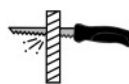


ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό κουτί Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων
- Με πρακτικό καπάκι Ρυθμιζόμενου ύψος
- Παράγεται από Θερμοπλαστικό Πολυμερές
- Μονωτικό IP30 - Αντιδιαβρωτικό

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Ξηράς δόμησης, Γυψοσανίδων - Τσιμεντοσανίδων
- Διακλάδωση, Προέκταση, Εγκατάσταση καλωδιώσεων
- Ειδικές αποσπώμενες εισοδοί σωληνώσεων Max Ø40mm



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
08-21045-220	220x160	220x160x75	6
09-21019-220	LID 220	220x160	1





ΠΟΛΥΣΤΡΩΜΑΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

DUPLEX SPIRAL DRYWALL HFFR - Ελαφρού Τύπου 320N



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Διαμορφώσιμος Κυρματοειδής (spiral), Πολυστρωματικός
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικής Πολυολεφίνης
- Παρέχει : Προστασία, Μόνωση, Αντοχή, Ευκαμψία
- Ανθεκτικός σε καταπονήσεις - Ολισθηρότητα Εσωτερικά
- Κατάλληλος για Ελαφριά μηχανικά φορτία
- Δεν περιέχει Αλογόνα - Αυτοσβηνόμενος

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Εσωτερικές - Οικιακές - Επαγγελματικές
- Ξηράς δόμησης, Γυψοσανίδων - Τιμινοσανίδων
- Διέλευση, Διαχείριση, Μόνωση, Προστασία καλωδίων
- Επιτοίχια ταξινόμηση εφαρμογών Καλωδιώσεων

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ		ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ m
		ΕΞ/mm	ΕΣ/mm	
31-21210-016	16	16	11	50
31-21211-020	20	20	14	50
31-21212-025	25	25	19,2	50
31-21213-032	32	32	24,3	50



MULTILAYER



INSULATOR



DURABLE



EN.61386-1/2008
EN.61386-22/2004



ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΩΛΗΝΩΝ

ΜΟΥΦΑ DUPLEX SPIRAL



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Ειδική ένωση Spiral Σωλήνων - ΜΟΥΦΑ
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικής Πολυολεφίνης
- Μη διάδοση Φλόγας, Αυτοσβηνόμενη
- Βαθμός Στεγανότητας IP54
- Δεν περιέχει Αλογόνα

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΕΞ. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
38-21010-016	16	Ø 16mm	10
38-21011-020	20	Ø 20mm	10
38-21012-025	25	Ø 25mm	10
38-21013-032	32	Ø 32mm	10



EN.61386-1/2008
EN.61386-22/2004



ΣΤΗΡΙΓΜΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΚΑΡΦΩΤΟ - DRYWALL



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Μεταλλικό Καρφωτό Στήριγμα Σωλήνων Spiral DRYWALL
- Στήριξη σωλήνων επι της δόμησης
- Επιτοίχιες - Ξηράς δόμησης
- Καρφωτής εφαρμογής

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΕΞ. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
34-20100-016	16	Ø 16mm	25
34-20101-020	20	Ø 20mm	25
34-20102-025	25	Ø 25mm	25
34-20103-032	32	Ø 32mm	25

