



03

ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΜΠΕΤΟΥ
ΗΜΙΑΚΑΜΠΤΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ

ΗΜΙΑΚΑΜΠΤΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ



SIBI® SUPER



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Ημιάκαμπτος (spiral), με ειδική εξωτερική επένδυση
- Παράγεται από U-PVC, Επένδυση από P-PVC
- Κατάλληλος για μηχανικά φορτία >550N
- Μη διάδοση Φλόγας, Αυτοσβηνόμενος

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Ενδοδαπέδιες - Κήπων - Υπόγειες
- Εγκιβωτισμός σε σκυρόδεμα
- Ανθεκτικότητα σε χτυπήματα (Shock Resistant)



EN.61386-22/2004
EN.61386-1/2008
DIN 49018-1



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ		ΜΗΚΟΣ m	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ m
		ΕΞ/mm	ΕΣ/mm		
04-21006-011	11	16,6	12	50	50
04-21007-013	13,5	19,7	14,3	50	50
04-21008-016	16	22,3	17	50	50
04-21009-023	23	30	24	25	25
04-21010-029	29	35,8	28,7	25	25

SIBI WIRE - Με ατσάλινα



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Ημιάκαμπτος (spiral), με ειδική εξωτερική επένδυση
- Παράγεται από U-PVC, Επένδυση από P-PVC
- Κατάλληλος για μηχανικά φορτία >550N
- Μη διάδοση Φλόγας, Αυτοσβηνόμενος

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Ενδοδαπέδιες - Κήπων - Υπόγειες
- Εγκιβωτισμός σε σκυρόδεμα
- Ανθεκτικότητα σε χτυπήματα (Shock Resistant)
- Με ειδικό γαλβανιζέ σύρμα (ø0,8mm - 750N) εσωτερικά για γρήγορη και εύκολη καλωδίωση

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ		ΜΗΚΟΣ m	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ m
		ΕΞ/mm	ΕΣ/mm		
04-21001-011	11	16,6	12	50	50
04-21002-013	13,5	19,7	14,3	50	50
04-21003-016	16	22,3	17	50	50
04-21004-023	23	30	24	25	25
04-21005-029	29	35,8	28,7	25	25

TUBODIN - Μεσαίου Τύπου 750N



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Ημιάκαμπτοι Κυματοειδής (spiral)
- Κατάλληλος για Μεσαία μηχανικά φορτία > 750 N
- Παράγεται από Χλωριούχο Πολυβινύλιο (U-PVC)
- Μη διάδοση Φλόγας, Αυτοσβηνόμενος

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Εγκιβωτισμός σε σκυρόδεμα
- Ενδοδαπέδιες - Κήπων - Υπόγειες



EN.61386-22/2004
EN.61386-1/2008
DIN 49018-1



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ		ΜΗΚΟΣ m	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ m
		ΕΞ/mm	ΕΣ/mm		
03-21001-011	11	16	11	50	50
03-21002-135	13,5	19,4	14,2	50	50
03-21003-016	16	21,9	16,6	50	50
03-21004-023	23	29,3	23,3	25	25
03-21005-029	29	34,8	28,5	25	25

ΜΟΥΦΑ Σύνδεσης SiBi



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Ειδική ένωση Σωλήνων SiBi
- Παράγεται από Χλωριούχο Πολυβινύλιο (P-PVC)
- Μη διάδοση Φλόγας, Αυτοσβηνόμενη
- Βαθμός Στεγανότητας IP54

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Εγκιβωτισμός σε σκυρόδεμα



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΤΥΠΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
21-21001-011	11	ø 11	50
21-21002-013	13,5	ø 13,5	50
21-21003-016	16	ø 16	50
21-21004-023	23	ø 23	25

ΜΟΥΦΑ Σύνδεσης TUBODIN



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Ειδική ένωση Σωλήνων TUBODIN
- Παράγεται από Χλωριούχο Πολυβινύλιο (U-PVC)
- Μη διάδοση Φλόγας, Αυτοσβηνόμενη
- Βαθμός Στεγανότητας IP54

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Εσωτερικές - Εξωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Εγκιβωτισμός σε σκυρόδεμα



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΤΥΠΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΜΧ
21-21010-011	11	ø 11	50
21-21011-013	13,5	ø 13,5	50
21-21012-016	16	ø 16	50
21-21013-023	23	ø 23	25



03

ΥΛΙΚΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΜΠΕΤΟΥ
ΚΟΥΤΙΑ & ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ



ΚΙΤ ΒΟΧ ΒΕΤΟΝ D80



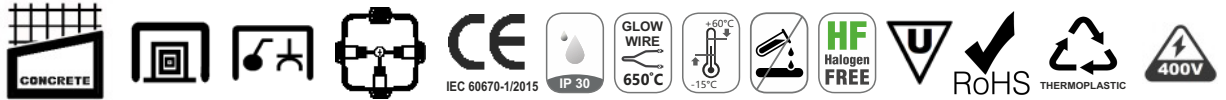
ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό Κιτ εγκατάστασης Ηλεκτρολογικού Υλικού
- Κουτί, Καπάκι, Υποδοχή Διακλαδώσεων - Διακοπών
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικής Πολυολεφίνης
- Μονωτικό IP30 - Αντιδιαβρωτικό

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Υποδοχή - Αναμονές, Διακλαδώσεων, Διακοπών
- Καρφωτό επι του Ξυλότυπου - Εγκιβωτισμός στο σκυρόδεμα
- Με αποσπώμενες εισόδους τοποθέτησης σωληνώσεων $\varnothing 25mm$

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
29-20003-080	BETON BOX D80	$\varnothing 80 \times 100$	30



ΚΙΤ ΒΟΧ ΒΕΤΟΝ D70



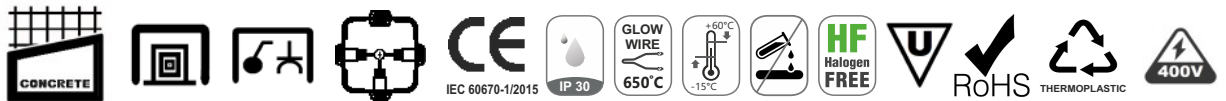
ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό Κιτ εγκατάστασης Ηλεκτρολογικού Υλικού
- Βάση, Κουτί, Καπάκι, Υποδοχή Διακλαδώσεων - Διακοπών
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικής Πολυολεφίνης
- Μονωτικό IP30 - Αντιδιαβρωτικό

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Υποδοχή - Αναμονές, Διακλαδώσεων, Διακοπών
- Καρφωτό επι του Ξυλότυπου - Εγκιβωτισμός στο σκυρόδεμα
- Με αποσπώμενες εισόδους τοποθέτησης σωληνώσεων $\varnothing 25mm$

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
29-20000-070	BETON BOX D70	$\varnothing 70 \times 70$	30



ΚΟΥΤΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΦΩΤΙΣΤΙΚΩΝ SPOT



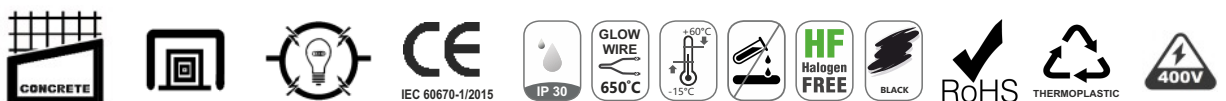
ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

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

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Υποδοχή εγκατάστασης φωτιστικών οροφής SPOT
- Καρφωτό επι του Ξυλότυπου - Εγκιβωτισμός στο σκυρόδεμα
- Με αποσπώμενες εισόδους τοποθέτησης σωληνώσεων $\varnothing 25mm$

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
29-21001-050	R.50	(\varnothing ID)75x(H)110	75
29-21002-063	R.63-80	(\varnothing ID)95x(H)125	60



ΤΕΡΜΑΤΙΚΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΒΕΤΟΝ



ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Πλαστικό Κάθετο Τερματικό SPIRAL Σωλήνων
- Πλαστικό Γωνιακό 30° Τερματικό SPIRAL Σωλήνων
- Παράγεται από μείγμα Θερμοπλαστικής Πολυολεφίνης
- Μονωτικό IP30 - Αντιδιαβρωτικό

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

- Εσωτερικές - Οικιακές - Βιομηχανικές
- Αναμονή εγκατάστασης καλωδίων
- Καρφωτό επι του Ξυλότυπου - Εγκιβωτισμός στο σκυρόδεμα
- Κουμπωτή εφαρμογή σωλήνων απο $\varnothing 20mm$ έως $\varnothing 25mm$

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ TMX
29-20001-001	BETON ADAPTER V	55x50	20
29-20002-002	BETON ADAPTER 30	55x50	20

