

ΠΟΛΥΜΕΡΙΚΑ ΚΑΝΑΛΙΑ ΜΕ ΣΧΑΡΕΣ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΕΣ

Περιγραφή:

Υψηλής ποιότητας και μηχανικής αντοχής κανάλια αποστράγγισης από πολυμερές μπετόν με ανάλογες χυτοσιδηρές σχάρες, τυπικού μήκους ενός μέτρου.

Εξωτερικού χώρου.

Υλικά κατασκευής:

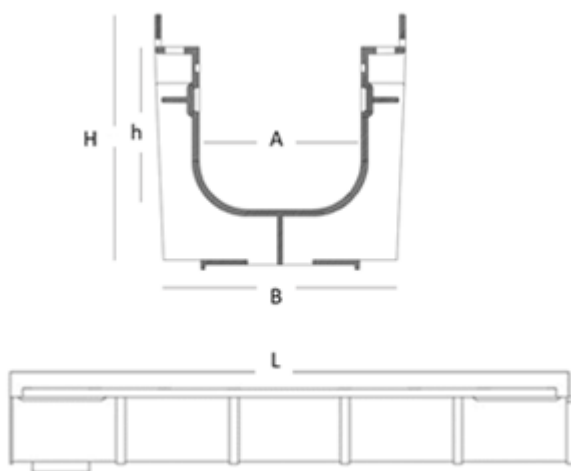
- Οι σχάρες κατασκευάζονται από ελατό χυτοσίδηρο
- Τα κανάλια και εξαρτήματα κατασκευάζονται από πολυμερές μπετόν

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Ομάδα B125 (φορτίο δοκιμής: 125 kN – 12,5 tn)
- Σχεδιάζονται σύμφωνα με το πρότυπο EN1433
- Φέρουν σήμανση CE

Σχεδιαστικά Χαρακτηριστικά:

- Διαθέτουν λεία εσωτερική επιφάνεια για ομαλή ροή.
- Διαθέτουν χαμηλό συντελεστή υδατοπερατότητας
- Έχουν υψηλή αντοχή:
 - Σε μηχανικές καταπονήσεις
 - Στη διάβρωση από φερτά υλικά
 - Στην επίδραση χημικών
 - Σε χαμηλές θερμοκρασίες



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm) (ΠxΜxΥ)		
		ΕΞ. ΔΙΑΣΤΑΣΗ (B x L x H)	ΚΑΘ. ΑΝΟΙΓΜΑ (A x L x h)	ΕΞΟΔΟΣ Φ
KPCS10.10B	ΠΟΛΥΜΕΡΙΚΟ ΚΑΝΑΛΙ 10x100 / 11 & ΣΧΑΡΑ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΗ – B125	120x1000x110	95x1000x80	70-110



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ (A x h)	ΕΞΟΔΟΣ Φ
KPCS10.31	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΚΛΕΙΣΤΟ 10x100 / 9	105x90	-
KPCS10.30	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟ ΜΕ ΕΞΟΔΟ Φ100 - 10x100 / 9	105x90	100

