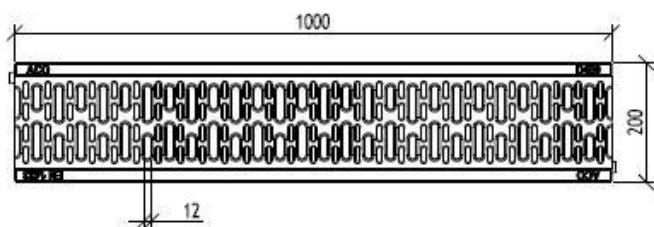
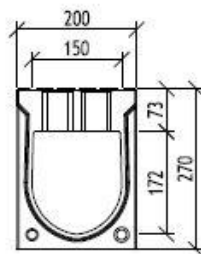
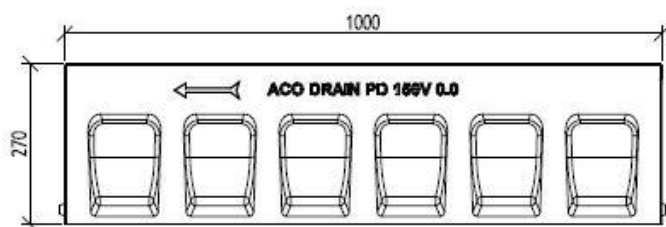


ACO Monoblock Κανάλι Αποστράγγισης PD 150 V τύπος 0.0



Κείμενο Προδιαγραφών

Κανάλι αποστράγγισης με διατομή σχήματος V από πολυμερικό σκυρόδεμα

Κλάση φόρτισης A15 έως D400, σύμφωνα με EN 1433:2003 100% Υδατοστεγές

Χρώμα: Φυσικό ή ανθρακί

Διατομή των οπών 307 cm²/m

Ονομαστικό πλάτος 15 cm

Κατασκευαστικό πλάτος 20 cm

Μήκος 100 cm

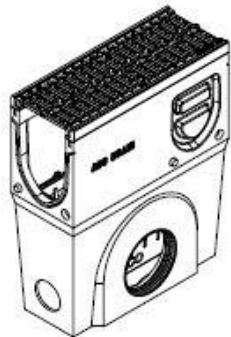
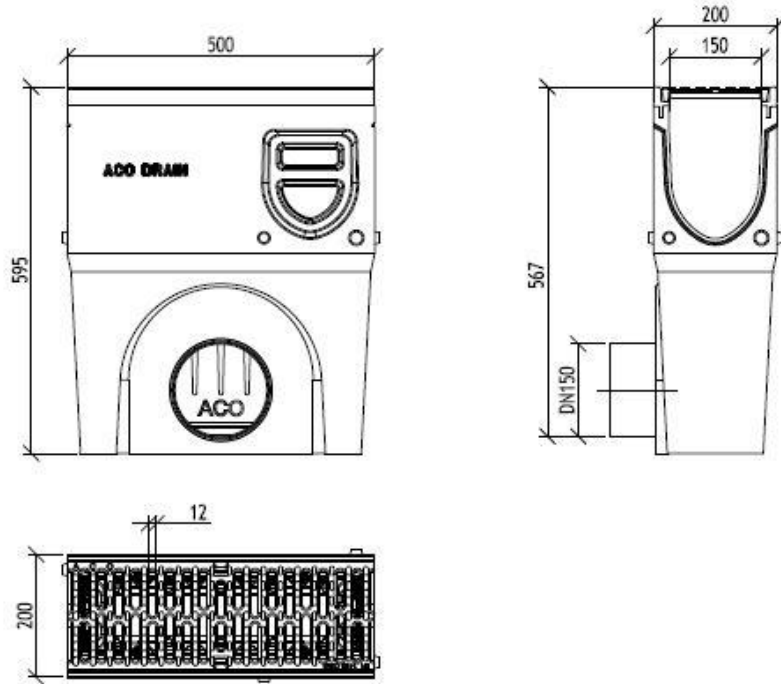
Κατασκευαστικό ύψος 27 cm

Μέγεθος των ανοιγμάτων της εσχάρας 12 mm

Βάρος 54 kg

*Παρακαλώ διαγράψτε τα περιττά

ACO Monoblock Κανάλι Αποστράγγισης PD 150 V τύπος 0.0 - Άξονας συλλογής νερού



Κείμενο Προδιαγραφών

Άξονας συλλογής νερού από πολυμερικό σκυρόδεμα με εσχάρα από χυτοσίδηρο EN-GJS για το μονολιθικό κανάλι αποστράγγισης
Χρώμα: Φυσικό

Κλάση φόρτισης A15 έως D400, σύμφωνα με EN 1433:2003

Με δύο μυστικές βίδες για την αποφυγή βανδαλισμών

Με καλάθι για απορρίμματα μεγαλύτερου μεγέθους από PP

Με ενσωματωμένο χείλος σφάγισης DN150

Ονομαστικό πλάτος 15 cm

Κατασκευαστικό πλάτος 20 cm

Κατασκευαστικό ύψος 59,5 cm

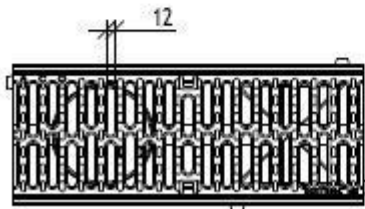
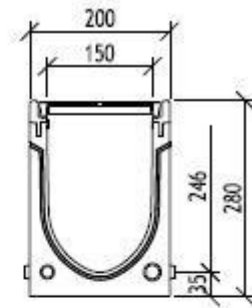
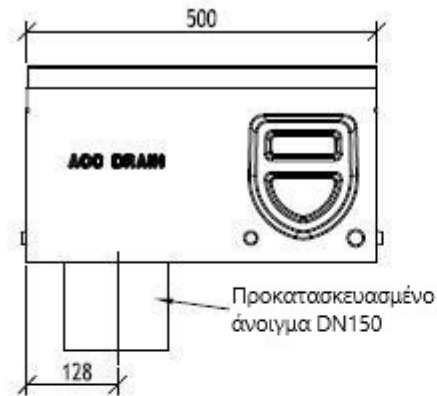
Μήκος 50 cm

Μέγεθος των ανοιγμάτων της εσχάρας 12mm

Βάρος 50 kg

*Παρακαλώ διαγράψτε τα περιττά

ACO Monoblock Κανάλι Αποστράγγισης PD 150 V τύπος 0.0 - μονάδα επιθεώρησης



Κείμενο Προδιαγραφών

Μονάδα επιθεώρησης από πολυμερικό σκυρόδεμα για το μονολιθικό κανάλι αποστράγγισης με εσχάρα από χυτοσίδηρο EN-GJS

Χρώμα: Φυσικό

Κλάση φόρτισης A15 έως D400, σύμφωνα με EN 1433:2003

Με δύο μυστικές βίδες για την αποφυγή βανδαλισμών
Διατομή των οπών 578 cm²/m

Μήκος 50 cm

Κατασκευαστικό πλάτος 20 cm

Κατασκευαστικό ύψος 28 cm

Μέγεθος των ανοιγμάτων της εσχάρας 12 mm

Με πλευρικά προκατασκευασμένα ανοίγματα για

κάθετες συνδέσεις και γωνιακές συνδέσεις

Επιλογή για κάθετη απορροή DN150

Βάρος 32 kg

*Παρακαλώ διαγράψτε τα περιττά