

Δελτίο Στοιχείων Προϊόντος

Ημερομηνία έκδοσης 25.06.2020



Όνομα & διεύθυνση κατασκευαστή

ΕΜΜ. ΚΟΥΒΙΔΗΣ ΑΒΕΕ
Βιομηχανία παραγωγής συστημάτων πλαστικών σωλήνων
71500, ΒΙΟ.ΠΑ., Τύλισσος, Ηράκλειο Κρήτης
ΕΛΛΑΔΑ

Τύπος προϊόντος

Διαμορφώσιμος, διάτρητος, κυματοειδής εξωτερικά και λείος εσωτερικά, σωλήνας δομημένου τοιχώματος από HDPE για την αποστράγγιση του υπεδάφους

Ονομασία προϊόντος

GEODRAIN
Σωλήνες αποστράγγισης υπεδάφους

Χαρακτηριστικά προϊόντος

Κατηγορία Προϊόντος

R2 (DIN 4262-1)

Υλικό παραγωγής

Υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο (HDPE)

Χρώμα

RAL 9004 μαύρο (εξωτερικό τοίχωμα)
RAL 6038 πράσινο (εσωτερικό τοίχωμα)

Ονομαστικές εξωτερικές διαμέτροι (DN/OD)

50m κουλούρες: OD63, OD75, OD90, OD110, OD125
25m κουλούρες: OD160, OD200

Μοίρες διάτρησης

360° - TP (Totallyperforated, DIN 4262-1)

Ευρωπαϊκές Οδηγίες & Κανονισμοί

2011/65/EE (RoHS)

Πρότυπα αναφοράς

EN ISO 9969, DIN 4262-1

Ακαμψία δακτυλίου

SN 4 KN/m² | SN 8 KN/m² (EN ISO 9969)

Αντοχή στη γήρανση

Αντοχή στην ηλιακή ακτινοβολία (> 2 χρόνια)

Συσκευασία

Κουλούρες 25m/50m

Κωδικοί προϊόντος

2633XXX (SN4) | 2613XXX (SN8)
όπου XXX: 063, 075, 090, 110, 125
2623XXX (SN4) | 2603XXX (SN8)
όπου XXX: 160, 200

Χαρακτηριστικά διατρήσεων

Ονομαστικοί διαμέτροι (OD)

63 75 90 110 125 160 200

Αριθμός διατρήσεων

6 6 6 6 6 6 6

Μήκος διάτρησης (mm)

11 13 13 17 18 19 22

Πλάτος διάτρησης (mm)

1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,6 1,6

Αριθμός διατρήσεων ανά μέτρο

312 275 287 255 223 403 268

Επιφάνεια διάτρησης (cm²/m)

≥50 ≥50 ≥50 ≥50 ≥50 ≥100 ≥90