

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

Σύστημα πλαστικών σωλήνων για υπόγεια δίκτυα αποχέτευσης και αποστράγγισης χωρίς πίεση από πολυαιθυλένιο (HDPE), δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική και διαμορφώσιμη εξωτερική επιφάνεια, τύπου Β

Ονομασία προϊόντος

GEOSAN HDPE

Σωλήνες αποχέτευσης λυμάτων και όμβριων υδάτων

Χαρακτηριστικά προϊόντος

Πρότυπο Συμμόρφωσης

Υλικό παραγωγής

Ονομαστικές διαστάσεις

Χρώμα

Συσκευασία

Συνδεσιμότητα

ΕΛΟΤ EN 13476-3:2007+A1:2009 (τύπος Β)

Πολυαιθυλένιο (HDPE)

Εξωτερικές (OD): 160, 200, 250, 315, 400, 500, 630

Μαύρο (RAL 9004), Κίτρινο (RAL 1017)

Ευθύγραμμες 6m (±10mm)μπάρες

OD 200 - OD 630: με διαμορφωμένο θηλυκό άκρο με ελαστικό δακτύλιο στεγάνωσης και αρσενικό άκρο με μικρότερη εξωτερική διάμετρο

OD 160: με τη χρήση χυτού συνδέσμου που τοποθετείται στο ελεύθερο ευθύ άκρο του σωλήνα με τη χρήση ελαστικού δακτυλίου στεγάνωσης

Ακαμψία δακτυλίου

Ευκαμψία δακτυλίου

Αντοχή στη κρούση

Αντοχή στον ερπυσμό

Στεγανότητα

Αντοχή στην απόξεση

Χημική αντοχή

Αντοχή στην ηλιακή ακτινοβολία

Περιοχή Χρήσης

SN4, SN8 (EN ISO 9969)

RF 30 (EN ISO 13968)

TIR ≤ 10% (EN744)

≤ 4 (EN ISO 9967)

Χωρίς διαρροές (EN 1277)

NAI

NAI (ISO 10358)

2 έτη

Σύστημα σωλήνων που προορίζεται να εγκατασταθεί ή να συνδεθεί υπογείως σε απόσταση μεγαλύτερη ή ίση του 1m από το κτίριο (πεδίο εφαρμογής U)

Πιστοποιητικό συμμόρφωσης από το διαπιστευμένο οργανισμό αξιολόγησης της συμμόρφωσης Bureau Veritas 2011/65/EE (RoHS)

Πιστοποιητικό δοκιμών

Ευρωπαϊκές Οδηγίες & Κανονισμοί

Κωδικοί προϊόντος

1615160, 622XXXX (SN4 | OD)

όπου XXXX: 0200, 0250, 0315, 0400, 0500, 0630

620XXXX (SN8 | OD)

όπου XXXX: 0160, 0200, 0250, 0315, 0400, 0500, 0630