

Πιστοποιητικό δοκιμών Test Certificate

Όνομα & διεύθυνση κατασκευαστή <i>Manufacturer name and address</i>	EMM. KOUVIDIS S.A. Manufacturer of plastic conduit systems 71500, VIOPA Tylissos, Heraklion, Crete GREECE
Τύπος προϊόντος <i>Product</i>	Διαμορφώσιμος,διάτρητος, κυματοειδής εξωτερικά και λείος εσωτερικά, σωλήνας δομημένου τοιχώματος από HDPE, με ενσωματωμένο γεωύφασμα και μπλε χρωματική σήμανση, για την αποστράγγιση του υπεδάφους <i>Pliable, perforated, structured wall HDPE pipe, corrugated outside and smooth inside, with built-in geotextile and blue color marking, for underground drainage</i>
Όνομασία προϊόντος <i>Type designation</i>	GEODRAIN PLUS
Κωδικός προϊόντος <i>Part Number</i>	σωλήνας αποστράγγισης / <i>drainage pipe</i> 2028XXX (SN4) όπου / <i>where</i> XXX: 063, 090, 110, 125, 160, 200

Δια του παρόντος πιστοποιούμε ότι το προαναφερθέν προϊόν φέρει τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:
This is to certify that the above mentioned product has the below characteristics:

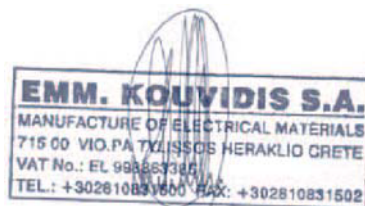
Κατηγορία Προϊόντος / Product category	R2 (DIN 4262-1)
Υλικό παραγωγής / Material	Υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο / High density polyethylene (HDPE)
Χρώμα / Color	RAL 9004 Μαύρο (Εξωτερικό τοίχωμα) / Black (Outer layer) RAL 6038 Πράσινο (Εσωτερικό τοίχωμα) / Green (Inner layer)
Χρωματική Σήμανση / Color Marking	4 διαμήκεις μπλε γραμμές που υποδεικνύουν την όδευση των υδάτων στο εσωτερικό του σωλήνα / 4 blue longitudinal lines for water identification DN / OD (mm): 63, 90, 110, 125, 160, 200
Όνομαστικές εξωτερικές διαμέτροι / Nominal outside diameters	0.25m, 0.36m, 0.44m, 0.50m, 0.64m, 0.80m αντίστοιχα / retrospectively
Ακτίνα καμπυλότητας / Bending radius	360° - TP (Totally perforated, DIN 4262-1)
Μοίρες διάτρησης / Degrees of perforation	6 συμμετρικά κατανεμημένες οπές ανά 60° / 6 symmetrically distributed holes per 60°
Αριθμός οπών / Perforation slot number	>50cm ² /m
Επιφάνεια διάτρησης / Perforation area	EN ISO 9969, DIN 4262-1
Πρότυπα αναφοράς / Reference standards	SN 4 KN/m ² (EN ISO 9969)
Ακαμψία δακτυλίου / Ring stiffness	Αντοχή στην ηλιακή ακτινοβολία (5 χρόνια) / UV resistance (5 years)
Γήρανση / Ageing	50m κουλούρες / coils: OD63, OD90, OD110, OD125
Συσκευασία / Packaging	25m κουλούρες / coils: OD160, OD200
ΓΕΩΥΦΑΣΜΑ (CE) / GEOTEXTILE (CE)	
Declaration of Performance	EN 13249:2016, EN 13250:2016, EN 13251:2016, EN 13252:2016, EN 13253:2016, EN 13254:2016, EN 13255:2016, EN 13257:2016, EN 13265:2016
Tensile Strength (MD/CD) EN ISO 10319 (kN/m)	8.0 (-1.0) / 8.0 (-1.0)
Tensile Elongation (MD/CD) EN ISO 10319 (%)	45 (±10) / 45 (±10)
Resistance to Static Puncture (CBR) ISO 12236(N)	2000 (-300)
Dynamic Perforation Resistance (ISO 13433(mm))	28 (+7)
Characteristic Opening Size (ISO 12956(mm))	90 (±27)
Water Flow rate (ISO 11058(l/m²/s))	110 (-33)

Όλες οι δοκιμές που αναφέρονται παραπάνω και αφορούν τον σωλήνα, διεξάγονται στο εργαστήριο ελέγχου ποιότητας της KOUVIDIS, υπό τον έλεγχο του πιστοποιημένου ΣΔΠ EN ISO 9001. All the above mentioned tests concerning the pipe, are being held by KOUVIDIS quality control lab, under the supervision of a certified QMS according to EN ISO 9001.

Tylissos, 1, March 2022

(Τόπος & Ημερομηνία έκδοσης / Place and date of Issue)

Konstantinos Kouvidis
Managing Director



(Υπογραφή εκδότη / Issuer's signature)