



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

ΤΤ-CONP-218-1

CE 18

Προϊόν	Τσιμεντοσωλήνες
Τύπος	Άσπλοι ή οπλισμένοι
Προβλεπόμενη χρήση	Μεταφορά λυμάτων, όμβριων και επιφανειακών υδάτων, σε υπόγειες σωληνώσεις
Μοντέλα	Εσωτερική διάμετρος > DN 250 και ≤ DN 1750
Κατασκευαστής	ΤΣΩΛΗΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι.Κ.Ε. Λεωφόρος Λαυρίου 250, Γλυκά Νερά, 15354, Αττική, Ελλάδα
Σύστημα AVCP	Σύστημα 4
Κοινοποιημένος οργανισμός	-

Δηλωθείσα επίδοση

ΟΥΣΙΩΔΕΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ	ΕΠΙΔΟΣΗ	ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΟ ΠΡΟΤΥΠΟ
Διαστασιακές ανοχές ενώσεων	Αποδείχθηκε σύμφωνα με τη Μέθοδο 1	EN 1916:2002
Αντοχή σε σύνθλιψη	Κλάση αντοχής 120	
Διαμήκης δύναμη κάμψης	NPD	
Υδατοστεγανότητα	Άνευ διαρροής σε εσωτερική υδροστατική πίεση δοκιμής 70 kPa (0,7 bar)	
Αντοχή	Επαρκής για φυσιολογικές συνθήκες λειτουργίας	

Οι επιδόσεις των προϊόντων που ταυτοποιούνται παραπάνω ανταποκρίνονται προς τις επιδόσεις που δηλώθηκαν. Η παρούσα δήλωση επιδόσεων εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Υπογράφεται για λογαριασμό του κατασκευαστή από:

Ημερομηνία και τόπος:

Θεόδωρος Τσώλης

01/03/2018

Διευθυντής

Γλυκά Νερά