



Ονομασία συστήματος : System name <b>ACO Multiline</b>	Κλίμακα: Scale <b>1:10</b>	Discipline designator <b>WS</b>	Τύπος σχεδίου : Designator <b>5</b>	Αριθμός σελίδας : Sheet reference num. <b>37</b>
Ονομασία σχεδίου : Sheet name ACO Multiline V200 10.0 Αγωγός με ενδεικτικό πλάτος 2000mm, χωρίς ενσωματωμένη κλίση ,1000mm	Ημερομηνία: Date <b>04/2016</b>	Αριθμός αναθεώρησης: Revision num. <b>0</b>		
Ονομασία φακέλου: File name ACO_Multiline_V200_WS-537_10.0_L100cm_02.dwg	Αριθμός σελίδας : Sheet reference num. <b>37</b>			

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:**  
 Σύστημα αποστράγγισης από πολυμερικό σκυρόδεμα ,τύπου V ,για κλάσεις φορτίου από A15 έως E600, σύμφωνα με τον ΕΛΟΤ EN 1433: 2003, 100% υδατοστεγές, ενδεικτικό πλάτος 200 mm, κατασκευαστικό πλάτος 23,5 cm, χωρίς ενσωματωμένη κλίση,κατασκευαστικό ύψος 31.5 cm ή με ενσωματωμένο χείλος σφράγισης (LLD) DN200 και κασκευαστικο ύψος 32.5cm, μήκος 100 cm.

APT. №: ----

ACO. The Future of Drainage.

design@aco.com.gr