



Αγωγός	Ύψος (mm)	Ακμή απο χυτοσίδηρο Κωδ.	Ακμή από γαλβ. χάλυβα Κωδ.	Ακμή από ανοξ. χάλυβα Κωδ.
Τύπος 0.1	150	12532	12332	12432
Τύπος 10.1	200	12552	12352	12452
Τύπος 20.1	250	12572	12372	12472

<p>Όνομασία συστήματος : System name ACO Multiline</p> <p>Όνομασία σχεδίου : Sheet name ACO Multiline V100 Αγωγός με ενδεικτικό πλάτος 100 mm, εσωτερική σφράγιση OD110, χωρίς ενσωματωμένη κλίση</p> <p>Όνομασία αρχείου: File name 05_ACO_Multiline_V100.dwg</p>	<p>Κλίμακα: Scale 1:10</p> <p>Ημερομηνία: Date 04/2016</p> <p>Αριθμός αναθεώρησης Revision num. 0</p>	<p>Discipline designator</p> <p>WS</p>	<p>Τύπος σχεδίου : Designator 5</p> <p>Αριθμός σελίδας : 06</p>	<p>Αριθμός σελίδας : Sheet reference num. 06</p>
<p>ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ Σύστημα αποστράγγισης από πολυμερικό σκυρόδεμα, τύπου V, για κλάσεις φορτίου από A15 έως E600, σύμφωνα με το EN 1433: 2003, 100% υδατοστεγές, , προκατασκευασμένο άνοιγμα DN/OD110, ενδεικτικό πλάτος 100 mm, κατασκευαστικό πλάτος 13,5 cm, κατασκευαστικό ύψος 16/21/26 cm, μήκος 50 cm.</p>		<p>ACO. The Future of Drainage.</p> <p>designsteam@aco.bg www.aco.com.gr</p> 		