



Κατασκ. ύψος		H (mm)	Ακμή από χυτοσίδηρο Κωδ.	Ακμή από γαλβ. χάλυβα Κωδ.	Ακμή από ανοξ. χάλυβα Κωδ.
8 cm	χωρίς σφράγιση	80	12523	12323	12423
	με σφράγιση	90	12524	12324	12424

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>17</b>
Ονομασία σχεδίου : Sheet name <b>ACO Multiline V100 Αγωγός χαμηλού ύψους E.Y 100mm, χωρίς ενσωματωμένη κλίση χωρίς σφράγιση , h=80mm</b>	Ημερομηνία: Date : <b>04/2016</b>	Αριθμός αναθεώρησης: Revision num. <b>0</b>	Αριθμός σελίδας : <b>17</b>	
Ονομασία φακέλου: File name <b>11_ACO_Multiline_V100_WS-517_h-8.dwg</b>	<b>ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:</b> Αγωγός χαμηλού ύψους από πολυμερικό σκυρόδεμα για κλάση φορτίου από A15 έως E600, σύμφωνα με το πρότυπο EN 1433: 2003 100% υδατοστεγές, με δυνατότητα για εσωτερική σφράγιση DN/OD 110, ενδεικτικό πλάτος 100 mm, κατασκευαστικό πλάτος 13,5 cm, χωρίς ενσωματωμένη κλίση, κατασκευαστικό ύψος 8 cm, μήκος 100 cm.			
		ACO. The Future of Drainage.		
		designteam@aco.bg www.aco.com.gr		