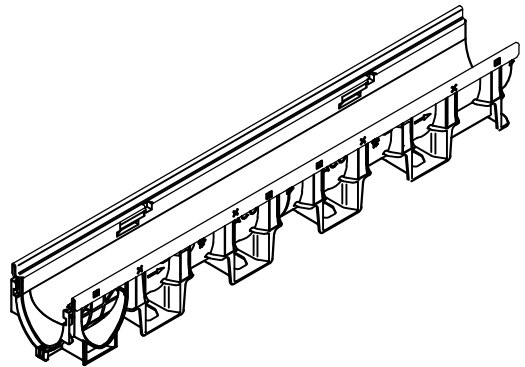


Με προσαρμογέα για κάθετη απορροή DN110
Κωδ. 11285



<p>Όνομασία συστήματος : Project name ACO XtraDrain -ελαφρύ σύστημα αποστράγγισης</p>	<p>Κλίμακα: Scale 1:10</p>	<p>Discipline designator WS</p>	<p>Τύπος σχεδίου : Designator 5</p>	<p>Αριθμός σελίδας : Sheet reference num. 02</p>
<p>Όνομασία σχεδίου : Sheet name ACO XtraDrain X100 S Αγωγός με ενδεικτικό πλάτος 100mm</p>	<p>Ημερομηνία: Date 04/2016</p>		<p>Αριθμός σελίδας : 02</p>	
<p>Όνομασία φακέλου: File name ACO_XtraDrain_X100S_WS-502_L1m.dwg</p>	<p>Αριθμός αναθεώρησης: Revision num. 0</p>			
<p>ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: Σύστημα αποστράγγισης ACO XtraDrain σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 1433 κλάση φόρτισης από A15 έως D400, αγωγός από πολυπροπυλένιο PP, με προστατευτική ακμή από σύνθετο υλικό, χρώματος ανθρακί, σχήματος V, εξαγωνική δομή του αγωγού για σταθερότητα, ενδεικτικό πλάτος 10cm, κατασκευαστικό μήκος 100cm, κατασκευαστικό πλάτος 14.2cm, κατασκευαστικό ύψος 15cm, χωρίς κλίση, μηχανική κλικ-ένωση με προφίλ αρσενικό-θηλυκό, προκατασκευασμένο άνοιγμα για γωνιακή σύνδεση, με προκατασκευασμένο πλαίσιο άνοιγμα για γωνιακή σύνδεση ή σύνδεση T, προκατασκευασμένο άνοιγμα για κατακόρυφη απορροή σε έναν άξονα μετάβασης ή άξονα συλλογής νερού.</p> <p>APT. №: 11100</p>		<p>ACO. The Future of Drainage.</p> <p>designsteam@aco.bg www.aco.com.gr</p> 