



| Αγωγός | H (mm) | Ακμή από χυτοσίδηρο Κωδ. | Ακμή από γαλβ. χάλυβα Κωδ. | Ακμή από ανοξ. χάλυβα Κωδ. |
|------------|--------|-----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Τύπος 0.1 | 210 | 12932 | 12732 | 12832 |
| Τύπος 10.1 | 260 | 12952 | 12752 | 12852 |
| Τύπος 20.1 | 310 | 12972 | 12772 | 12872 |

Όνομασία συστήματος :
System name

ACO Multiline

Όνομασία σχεδίου :
Sheet name

ACO Multiline V150 20.0 Αγωγός με ενδεικτικό πλάτος 150mm, εσ. σφράγιση, χωρίς ενσωματωμένη κλίση ,500mm

Όνομασία φακέλου:
File name

04_ACO_Multiline_V150_WS-526_L50cm.dwg

Κλίμακα:
Scale

1:10

Discipline designator

WS

Τύπος σχεδίου :
Designator

5

Αριθμός σελίδας :
Sheet reference num.

26

Ημερομηνία:
Date

04/2016

Αριθμός
αναθεώρησης:
Revision num.

0

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, με προκατασκευασμένο άνοιγμα DN150, ενδεικτικό πλάτος 150 mm, κατασκευαστικό πλάτος 15,5 cm, κατασκευαστικό ύψος 22/27/32 cm , μήκος 100 cm.

ACO. The Future of
Drainage.

design@aco.com.gr

