



| Тип | HA/HE (mm) | Ръб поц. стомана Арт.№ | Ръб неръжд.стомана Арт.№ |
|------|---------------|------------------------------|--------------------------------|
| 0.1 | 150/150 | 132332 | 132432 |
| 5.1 | 175/175 | 132342 | 132442 |
| 10.1 | 200/200 | 132352 | 132452 |
| 20.1 | 250/250 | 132372 | 132472 |

Име на АСО система :
System name
ACO Multiline Seal in

Име на чертеж :
Sheet name
ACO Multiline Seal in V100 Улей с номинална широчина 100 мм, без вграден наклон, 500 mm

Име на файл:
File name
ACO Multiline V100 0.1-20.1 Seal in L50.dwg

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ:
Отводнителен улей с V-образно сечение от полимербетон, интегрирано EPDM-уплътнение, защитен ръб от Hypersteel поцинкована стомана или неръждаема, за клас на натоварване от А15 до Е600, съгласно БДС EN 1433:2003 , 100% водоплътен, номинална широчина 10 см, строителна ширина 13,5 см, без вграден наклон, строителна височина 15/17.5/20/25 см, дължина 50 см.

Мащаб:
Scale
1:10

Дата:
Date
06/2019

№ на ревизия:
Revision num.
0

Част :
Discipline designator

WS

Тип чертеж :
Designator

5

Лист No от листа:
03

Номер на лист :
Sheet reference num.

503

ACO. The Future of
Drainage.

designsteam@aco.bg www.aco.bg

