


Констр. височина		H (mm)	ръб от чугун Арт.-No	ръб от поцинкована стомана Арт.-No	ръб от неръждаема стомана Арт.-No
10 cm	без уплътнение	100	12521	12321	12421
	с уплътнение	110	12522	12322	12422

Име на ACO система : System name <b>ACO Multiline - универсална отводнителна система</b>	Масщаб: Scale ----	Част : Discipline designator <b>WS</b>	Тип чертеж : Designator <b>5</b>	Номер на лист : Sheet reference num. <b>19</b>
Име на чертеж : Sheet name <b>ACO Multiline V100 Улей нископрофилен с НШ 100 мм, без вграден наклон, с и без уплътнение, h=100 мм</b>	Дата: Date <b>04/2016</b>	<b>WS</b>	<b>5</b>	<b>19</b>
Име на файл: File name <b>ACO Multiline V100 WS-519_h-10cm.dwg</b>	Но на ревизия: Revision num. <b>0</b>			
<b>ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ:</b> Нископрофилен отводнителен улей от полимербетон за клас на натоварване от A15 до E400, съгласно БДС EN 1433:2003, 100% водоупътен, с възможност за интегрирано маншетно уплътнение DN/OD 110, номинална широчина 100 мм, строителна ширина 13,5 см, без вграден наклон, строителна височина 10 см, дължина 100 см.		<b>ACO. The Future of Drainage.</b>  designsteam@aco.bg www.aco.bg		

Този чертеж е собственост на "ACO - СТРОИТЕЛНИ ЕЛЕМЕНТИ" ЕООД и не може да бъде копиран или репродуциран, изпратен или в интернет, или по друг начин, без писмено съгласие на фирмата. This drawing is a property of ACO BUILDING ELEMENTS EOOD and cannot be copied or reproduced, neither by design or information, or otherwise, without written permission.