


Констр. височина		H (mm)	ръб от поцинкована стомана Арт.-No	ръб от неръждаема стомана Арт.-No
6 cm	без уплътнение	60	12327	12427
	с уплътнение	90	12328	12428

Име на АСО система : System name <b>ACO Multiline - универсална отводнителна система</b>		Мащаб: Scale <b>1:10</b>	Част : Discipline designator <b>WS</b>	Тип чертеж : Designator <b>5</b>	Номер на лист : Sheet reference num. <b>16</b>
Име на чертеж : Sheet name <b>ACO Multiline V100 Улей нископрофилен с НШ 100 мм, без вграден наклон, с и без уплътнение, h=60 мм</b>		Дата: Date <b>04/2016</b>	<b>WS</b>	Лист No от листа: <b>16</b>	<b>16</b>
Име на файл: File name <b>ACO Multiline V100 WS-516_h-6cm.dwg</b>		No на ревизия: Revision num. <b>0</b>			
<b>ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ:</b> Нископрофилен отводнителен улей от полимербетон за клас на натоварване от А15 до Е400, съгласно БДС EN 1433:2003, 100% водоуплътнен, с възможност за интегрирано маншетно уплътнение DN/OD 110, номинална ширина 100 мм, строителна ширина 13,5 см, без вграден наклон, строителна височина 6 см, дължина 100 см.			ACO. The Future of Drainage.  designteam@aco.bg www.aco.bg		