



Име на АСО система : System name	Машаб: Scale	Част : Discipline designator	Тип чертеж : Designator	Номер на лист : Sheet reference num.	
АСО Qmax - слотово отводняване с висок хидравличен капацитет	1:10	WS	5	43	
Име на чертеж : Sheet name	Дата: Date				Лист No от листа:
Многофункционална челна плоча за Qmax 225	05/2016				43
Име на файл: File name	No на ревизия: Revision num.				
АСО Qmax 225 multifunctional end cap.DWG	0				
<b>ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ:</b> Слотов отводнителен улей от МДРЕ (Полиетилен средна плътност) Клас на натоварване от А15 до F900, съгласно БДС EN 1433:2003 и според детайла за монтаж. С неопреново уплътнение за 100% водоплътна връзка между елементите. Възможност за достъп, ревизия и връзка в 4-ри посоки на системата посредством ревизионни шахти АСО Qmax® и принадлежности. С възможност за непрекъснато преминаване на армировката на настилката над нивото на улея. Номинален диаметър 22,5 см Дължина 200 см Строителна височина 48 см Строителна ширина 29 см Възможност за ретензионен обем 0,0398 м <sup>3</sup> /м. С Q-Flow, Q-Quard ръбове от чугун/поцинкована стомана и Q-Slot от поцинкована стомана.		ACO. The Future of Drainage.			
APT. №: 42221		designsteam@aco.bg www.aco.bg			