



**Подготовка на изкопа**  
 За каломаслоуловителите ACO е необходим изкоп с основа от армиран бетон минимум 15 см с приспособления за армирани бетонни елементи за захващане на укрепващи колани, покрит с пясък или чакъл с фракция 2-8мм минимум 30 см, с наклон не по-малък от 30с и с широчина на основата минимум 60 см по-широка от размера на сепаратора. По-стръжни изкопи трябва да бъдат осигурени подподръж, чрез допълнително укрепване. Фундаментите трябва да бъдат изпълнени върху несварени почви група G1 според ATV-DWK-A127). Основата трябва да има дебелина около 30cm и трябва да бъде уплътнена до плътност 97% по Proctor.

**Монтиране**  
 Поставете сепаратора хоризонтално и нивелирайте;  
 Нагласете оста на тръбата с входа на сепаратора;  
 Фиксисирайте сепаратора с укрепващите колани;  
 Слъзвайте тръбите;  
 Слъзвайте посоката на потока и наклона!  
 Вкодрете и изходите на тръбите, както и на бъдещи връзки трябва да бъдат проверени според EN1610; Запълване на изкопа.

**Запълване на изкопа**  
 Запълването на изкопа трябва да се изпълни от пясък или чакъл с фракция 2-8 мм с дебелина най-малко 300 мм около сепаратора. Сепараторът се пълни с вода успоредно със запълването на изкопа. Края на засищата трябва да се направят с чакъл или трошен камък с фракция от 8-16 мм. Уплътнете с лека вибраторна плоча до достигане на плътност 97%. Използването строителни материали, процедури и техника не трябва да водят до деформации, повреди или неподходящи товари за сепаратора!  
 Трябва да бъде гарантирано равна повърхнина за полагане на сепаратора.

\*Сепараторът е самостоятелно анкеран срещу изплуване от подпочвени води до крайната повърхност, когато монтажът е извършен както е препоръчано.;

Детайл А



ACO Oleopator G-H, [NS]	ACO укрепващи колани, [бр.]	ACO съединително приспособление за армирани бетонни елементи, [бр.]	
65	6		12
80	6		12
100	7		14

Име на ACO система : Project name	Мащаб: Scale	Част : Discipline designator	Тип чертеж : Designator	Номер на лист : Sheet reference num.
ACO Oleopator G -H	1:50			
Име на чертеж : Sheet name	Дата: Date	<b>WS</b>	<b>5</b>	<b>WS-525</b>
Детайл за монтаж на ACO Oleopator G -H	04/2017			
Име на файл: File name	No на ревизия: Revision num.		Лист No от листа:	
ACO Oleopator G-H WS-525 Installation.dwg	0		<b>25</b>	

<b>ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ:</b> Хоризонтален коалесцентен сепаратор за нефтопродукти от стъклопласт, с вътрешни части от полиетилен (PE-HD), клас I, съгласно БДС EN 858:2003 (<5 mg/l), за монтаж под земя в тревни, леко или тежко натоварени зони, клас на натоварване на капака D400, съгласно БДС EN 124:2003;				
---	--	--	--	--

ACO. The Future of Drainage.

designsteam@aco.bg www.aco.bg

