


Тип	Височина на препомпване [m]	Капацитет Q при обща височина на препомпване H								Работна температура	
		4m [l/s]	6m [l/s]	8m [l/s]	10m [l/s]	12m [l/s]	14m [l/s]	16m [l/s]	18m [l/s]	Нормална [°C]	Максимална [°C]
Muli Pro-PE K 75 duo	6 - 18	-	51,80	46,20	39,20	31,70	23,20	14,20	6,80	40	60

Име на ACO система : System name ACO Waste water lifting plant	Мащаб: Scale 1:25	Част : Discipline designator WS	Тип чертеж : Designator 5	Номер на лист : Sheet reference num. WS-505	ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОДУКТ: Свободно стояща помпена станция за черни води, за монтаж в сутеренни помещения. Голям използваем обем, подходящ за жилищни сгради, малки търговски обекти с голям обем на отпадъчните води, за монтаж след мазнинозадържател до NS20, за дълги напорни тръби с голяма разлика по височина. Консумация на ток 15,5 А, напрежение 400V, обороти 1450 U/min, общ обем 520 l; АРТ. №: 0175.13.21	ACO. The Future of Drainage.  designsteam@aco.bg www.aco.bg
Име на чертеж : Sheet name ACO Muli Pro-PE K 75 duo	Дата: Date 09/2016	WS	5	WS-505		
Име на файл: File name ACO Muli Pro-PE K duo WS-505 75.dwg	№ на ревизия: Revision num. 0					