

Дренажные насосы из нержавеющей стали с режущим механизмом

APV G

3

Перекачиваемая жидкость:	Грунтовые, дождевые и очищенные сточные воды, допускаются твёрдые, длинноволоконистые включения
Температура перекачиваемой жидкости:	0...+40 °С, кратковременно (не более 3 мин) 0...+70 °С
Материалы:	Нержавеющая сталь AISI 304
Макс. размер примесей, мм	не регламентирован
Тип монтажа:	Погружной стационарный на автоматической трубной муфте (заказывается отдельно) или свободный (переносной). Опора входит в комплект поставки
Напорный патрубок:	см. таблицу
Номинальное напряжение:	см. таблицу
Номинальная частота:	50 Гц
Скорость вращения:	2850 об/мин
Степень защиты:	IP68
Класс изоляции:	B
Длина кабеля:	10 м



Группа продукта J

Артикул	Наименование	Мощность, кВт		Ном. ток In, А	Напряжение, В	Напорный патрубок	Поплавковый выключатель	Масса брутто, кг	Прайс-лист с НДС, у.е.
		P2	P1						
76221401	APV.40B.08.3.G	0,75	0,9	1,7	3x380-400	Rp 1½"	-	16,5	565
76221402	APV.40B.11.1.G	1,1	1,2	6,2	1x220-230		-	17,5	570
76221403	APV.40B.11.A1.G	1,1	1,2	6,2	1x220-230		X	17,5	587
76221404	APV.40B.11.3.G	1,1	1,4	2,4	3x380-400		-	17,5	587
76221405	APV.50B.15.1.G	1,5	1,6	8,5	1x220-230	Rp 2"	-	20,5	800
76221406	APV.50B.15.A1.G	1,5	1,6	8,5	1x220-230		X	20,5	818
76221407	APV.50B.15.3.G	1,5	1,7	3,0	3x380-400		-	20,5	818
76221408	APV.80B.22.3.G	2,2	2,6	4,5	3x380-400		Rp 3"	-	23,5

x = встроенный поплавковый выключатель.

Автоматические трубные муфты

Группа продукта Z

Артикул	Наименование	Масса брутто, кг	Прайс-лист с НДС, у.е.
55122001	Автоматическая трубная муфта G 1 1/2"	7,2	184
55123001	Автоматическая трубная муфта G 2"		194