

4. Электронасосы погружные дренажные.

Электронасосы дренажные для чистой воды "AquaTechnica" серии Sub.

Произведены компанией "Группа Апрель", Россия, на заводе "J&T Industry Co., LTD" в Китае.

Насосы оборудованы поплавковым выключателем, который позволяет откачивать воду в автоматическом режиме.

Электропитание	220В ~ 50Гц.
Максимальная температура воды	не более 40°C.
Рабочая среда	вода.
Содержание механических примесей	не более 5%.
Размер частиц	не более 5мм.
Материал рабочего колеса	пластик.
Уплотнение вала ротора через заполненную маслом камеру.	
Сальник - керамика и графит.	

Арт	Наименование (характеристики)		Упаков	Масса	Объем
21330	Sub 252	(Pm 250Вт; Hm 6,5м; Qm 5,3м ³ /час; корпус - пластик)	4	4.5	0.0113
21335	Sub 402	(Pm 400Вт; Hm 7,5м; Qm 7,0м ³ /час; корпус - пластик)	4	5.1	0.0113
21340	Sub 401	(Pm 400Вт; Hm 7,5м; Qm 6,2м ³ /час; корпус нерж. сталь)	4	5.5	0.0113



Электронасосы дренажные для грязной воды "AquaTechnica" серии Vort.

Произведены компанией "Группа Апрель", Россия, на заводе "J&T Industry Co., LTD" в Китае.

Насосы оборудованы поплавковым выключателем, который позволяет откачивать воду в автоматическом режиме.

Электропитание	220В ~ 50Гц.
Максимальная температура воды	не более 40°C.
Рабочая среда	вода.
Содержание механических примесей	не более 5%.
Размер частиц	не более 20мм.
Материал рабочего колеса	пластик.
Уплотнение вала ротора через заполненную маслом камеру.	
Сальник - керамика и графит.	

Арт	Наименование (характеристики)		Упаков	Масса	Объем
21345	Vort 402	(Pm 400Вт; Hm 5,5м; Qm 6,4м ³ /час; корпус - пластик)	4	5.2	0.0113
21350	Vort 752	(Pm 750Вт; Hm 8,3м; Qm 9,0м ³ /час; корпус - пластик)	4	6.5	0.0131
21355	Vort 751	(Pm 750Вт; Hm 8,3м; Qm 8,3м ³ /час; корпус нерж. сталь)	4	7.4	0.0151



Электронасосы дренажные для тяжелых условий работы.

Произведены компанией "Группа Апрель", Россия, на заводе "J&T Industry Co., LTD." в Китае.

Электропитание	220В ~ 50Гц.
Максимальная температура воды	не более 40°C.
Рабочая среда	вода.
Содержание механических примесей	не более 25%.
Размер частиц	не более 25мм.
Материал корпуса насоса и рабочего колеса	чугун.
Уплотнение вала ротора через заполненную маслом камеру.	
Сальник двойной - керамика и графит.	

Арт	Наименование (характеристики)		Упаков	Масса	Объем
21360	V 750 F	(Pm 1000Вт; Hm 9,0м; Qm 18м ³ /час)	1	19.5	0.0272
21361	V 1100 F	(Pm 1400Вт; Hm 12м; Qm 20м ³ /час)	1	23.5	0.0353
21362	V 1300 F	(Pm 1700Вт; Hm 17м; Qm 18м ³ /час)	1	25.0	0.0524
21363	V 1500 F	(Pm 2000Вт; Hm 22м; Qm 16м ³ /час)	1	26.5	0.0524



www.magtepla.ru; www.thermomir.ru
Магазин
Тепла
 тел. (495) 771-1332, 544-8017, 772-2100