

НАСОСЫ С КОРПУСОМ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА



Технические характеристики

Артикул	Тип	кВт	Гц	Фаза	Напр., В	Потр. ток, А
115820	Micro 33	0,25	50	1	230	2,2

Аксессуары

Песчаная засыпка для фильтров

Специально подготовленный песок, промытый и просеянный.

Артикул	Фракция, мм	Вес/мешок (кг)
12220	0,6-0,8	25

Соединительная трубка

Для соединения насоса с фильтром, вкл. муфты

Артикул	
516403	Соединительная трубка из ПВХ Ø 50 мм.

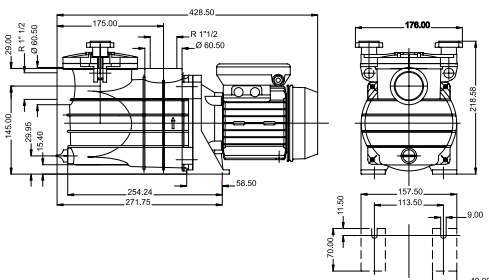
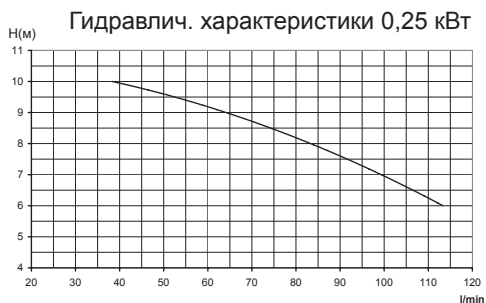
Нагреватель для СПА 230В 1-фаза

Артикул	кВт	Длина, мм	Подключение, мм	Ток, А
141650-01	1,5	200	50	7
141651-01	2,0	200	50	9
141652-01	3,0	200	50	13

Фильтр

Артикул	Тип	Вес нетто кг	Песок кг	Размеры (мм)		
				Н	W	L
212014	300	7	20	745	365	635

- Корпус из полипропилена, усиленного стекловолокном - Коррозионная стойкость и длительный срок службы.
- Вал из кислотостойкой нержавеющей стали - Повышенная коррозионная стойкость.
- Высококачественный электродвигатель - Экономичность и длительный срок службы.
- Встроенная крепежная подставка - Простое и надежное крепление.
- Объемный префильтр - Легкий доступ и очистка фильтрующей корзины.
- Сливная пробка - Для опорожнения насоса, например для зимней консервации.



Артикул 141650-01



Артикул 12220



Установка в сборе: фильтр, насос, электр. нагреватель