

Электронагреватели из термостойкого пластика 3-18 кВт

Пластиковый
электронагреватель



Электронагреватели из термостойкого пластика 3-18 кВт

Пластиковые электронагреватели имеют мощность от 3 до 18 кВт. Корпус выполнен из термостойкого пластика. ТЭНы изготавливаются из сплава Инколой 825 или есть модели с ТЭНом из титана для дополнительной гарантии в случаях с очень агрессивной водой, с высоким содержанием хлора, где есть большой риск возникновения коррозии.

Нагреватели укомплектованы встроенным термостатом, реле защиты от перегрева и датчиком потока.

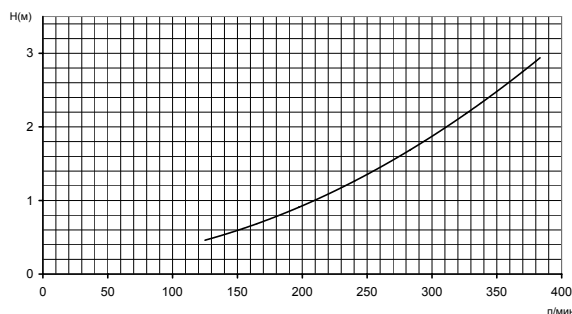
Минимальный поток 90 л/мин.
Максимальное давление: 2,5 бар.
Для плавательных бассейнов до 100 м³

Для оптимальной защиты от коррозии в бассейнах с соленой водной или с хлорогенераторами мы рекомендуем ТЭНы из титана.

Преимущества

- Корпус из армированного термостойкого пластика
- Горизонтальная инсталляция устраняет воздушные пробки и предотвращает повреждение ТЭНов
- ТЭНы изготовлены из сплава Инколой 825 или титана
- Оборудован защитой от перегрева и датчиком потока
- Компактные размеры
- Муфты для клеевого соединения Ø 50 мм

Гидравлическое сопротивление



Размеры в скобках
указаны 12 и 18 кВт

Технические характеристики

ТЭНы Incoloy 825	ТЭНы титан		Ток 3-фазы			
	Артикул	Вес кг	Артикул	Вес кг	кВт	230В 3~
141600	1,7	141600T	1,7	3,0	8	5
141601	1,7	141601T	1,7	6,0	15	9
141602	1,7	141602T	1,7	9,0	23	14
141603	2,2	141603T	2,1	12,0	31	18
141604	2,2	141604T	2,1	15,0	38	22
141605	2,2	141605T	2,1	18,0	46	27