

Пластиковые электронагреватели 3-18 кВт



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 Incoloy 825. Также с ТЭНом из титана для дополнительной гарантии в случаях с очень агрессивной водой, с высоким содержанием хлора, где 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

Пластиковые электронагреватели



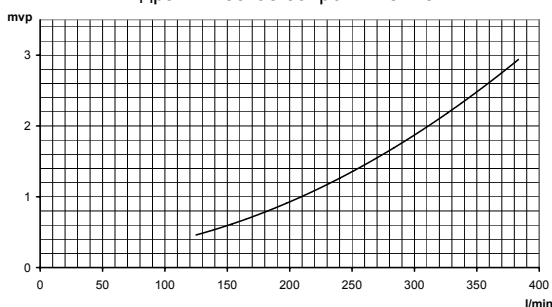
Технические данные

ТЭНы Incoloy 825	ТЭНы Титан	кВт	Ток 3-фазы	
			230В	400В
141600-02	141600T-02	3,0	8	5
141601-02	141601T-02	6,0	15	9
141602-02	141602T-02	9,0	23	14
141603-02	141603T-02	12,0	31	18
141604-02	141604T-02	15,0	38	22
141605-02	141605T-02	18,0	46	27

Преимущества

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

Гидравлическое сопротивление



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