

Циркуляционный насос IMP Pumps NMT Smart 32/100-180

Код товара: 312221



Цена: 62 311,43 руб.

Артикул товара:	979523216
Бренд товара:	IMP Pumps
Серия товара:	NMT Smart
Диаметр разъема соединения:	1 1/4"
Корпус насоса:	Чугун
Максимальный напор, м:	10
Монтажная длина, мм :	180
Напряжение, В:	220
Назначение:	Циркуляционный
Производительность, л/час:	11800
Регулировка мощности:	Есть
Страна производитель:	Словения
Гарантия:	5 лет

Циркуляционный насос IMP Pumps NMT Smart 32/100-180

Энергоэффективные насосы с электронным управлением для систем отопления, кондиционирования воздуха, охлаждения и коммунального водоснабжения.

Циркуляционные насосы NMT (New Motor Technology) применяются для перекачки жидких сред в системах водяного отопления, кондиционирования воздуха и вентиляции. Они представлены в двух исполнениях: одинарные и сдвоенные насосные агрегаты с переменной частотой вращения, регулируемой с помощью электронного устройства. В насосе постоянно измеряются давление и расход, скорость насоса автоматически регулируется в соответствии с выбранным режимом работы насоса.

Циркуляционный насос с мокрым ротором и электронным управлением: для всех систем отопления, вентиляции, охлаждения и кондиционирования (ОВиК/ HVAC&R), в соответствии с директивой VDI 2035.

Основные характеристики NMT SMART:

- Энергоэффективный электродвигатель с электронной коммутацией на основе постоянных магнитов (технология ECM);
- Светодиодный дисплей для управления;
- Автоматический режим- оперативная адаптация к особенностям системы;

- Пропорционально регулируемое и постоянное давление; -постоянная скорость;
- Ночной режим;
- Встроенная электрозащита;
- Простое управление и монтаж;
- Низкий уровень шума при работе и автоматическое удаление воздуха;
- Качественное компактное исполнение, обеспечивающее продолжительный срок службы.
- Возможность подключения модуля связи NMTC (опция): Ethernet, Modbus RTU, аналоговый вход управления 0–10 В, 3 аналоговых входа/выхода, 1 релейный выход.