

Описание товара Насос циркуляционный STOUT

SCP 32/80-180



Описание

- Циркуляционный насос STOUT предназначен для создания принудительной циркуляции теплоносителя в различных системах отопления, горячего водоснабжения, системах отопления типа теплый пол, контура отопления котла, кондиционирования, для повышения давления жидкости, охлаждения промышленного оборудования и т д
- ОСОБЕННОСТИ УСТРОЙСТВА:
 - Цельнотянутая гильза из нержавеющей стали AISI 316
 - Корпус из чугуна с катодорезным покрытием во всех моделях GHN
 - Низкий уровень шума (менее 43 дБ)
 - Класс изоляции обмоток H
 - 100% сборка в Европе
 - Использование передовых систем менеджмента при производстве (5S, kaizen, Kanban, ISO)
- ВНИМАНИЕ! Описание и фото товара, технические характеристики, информация о комплекте поставки, габаритах, внешнем виде и цвете, стране производства и основываются на последних доступных сведениях от производителя
- Производитель оставляет за собой право в любой момент без обязательного извещения вносить изменения в дизайн и технические характеристики, не ухудшающие потребительских свойств товара
-

Характеристики

Тип насоса	Поверхностный
Вид насоса	Циркуляционный
Мощность, кВт	0.28

Макс. рабочая температура, °С	110
Повышение давления	Нет
Диаметр выходного отверстия	2'
Механизм насоса	Центробежный
Тип ротора	Мокрый
Защита от сухого хода	Нет
Тип выключателя	Электронный
Тип входного напряжения	Однофазное
Высота, мм	180.00
Вес (нетто), кг	5.30
Гарантия от производителя	3 года
Страна производителя	Словения
Макс. производительность, л/мин	12

Информация на сайте [prom-katalog.ru](#) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.