

Описание товара Циркуляционный насос Leberg

GRS 15/6 180



Описание

- Серия циркуляционных насосов GRS от компании Leberg предназначена для организации систем теплоснабжения и водоснабжения.
- Стоит отметить, что данный модельный ряд может устанавливаться как горизонтально, так и вертикально.
- Серия имеет в комплекте гайки, которые могут использоваться для крепления прибора.
- Представленная серия проста в эксплуатации и неприхотлива в обслуживании.
- Особенности и преимущества:
 - Стильный и современный дизайн
 - Прочный корпус
 - Простота в эксплуатации и обслуживании
 - Компактные габариты и небольшой вес
 - Эффективность
 - Высокий уровень надёжности
 - Безопасность в эксплуатации
 - Горизонтальная/вертикальная установка
 - Керамический вал
 - Пластиковая крыльчатка
 - Корпус из серого чугуна

Характеристики

Вес, кг	3 кг
Страна производителя	Россия
Тип насоса	циркуляционный
Установка насоса	горизонтальная
Тип ротора	мокрый
Максимальный напор	6 м
Макс. рабочее давление	10 бар
Высота напора	6 м
Потребляемая мощность	0.93 кВт

Номинальная мощность	0.46 кВт
Электропитание	220-240/1/50
Класс защиты	IP44
Перекачиваемые жидкости	Чистые и слабозагрязненные
Качество воды	чистая
Допустимая температура жидкости, °С	2 — 110
Материал корпуса	Чугун
Механизм насоса	центробежный
Допустимая температура окружающей среды, °С	до 40
Защита от перегрева	есть
Диаметр выходного отверстия	1½
Макс. производительность, л/мин	50

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.