

Фекальный насос Wilo Drain STS 40/10-A EM

Код товара: 449630



Цена: 36 848,29 руб.

Артикул товара:	2065874
Бренд товара:	Wilo
Серия товара:	Drain STS 40
Корпус насоса:	Чугун
Максимальная мощность, кВт:	0.75
Максимальный напор, м:	10
Масса, кг:	20,2
Напряжение:	230 В
Производительность, л/час:	19000
Размер фильтруемых частиц:	40 мм
Размеры ВхШхГ:	485x210x244 мм
Режущий механизм:	Нет
Температура жидкости:	до +35°C
Тип выключателя:	Поплавковый
Ток номинальный:	4.5 А
Страна производитель:	Германия
Гарантия:	1 год

WILO (Вило) Drain STS 40/10-A EM - это насос для отвода сточных вод, 2-полюсный, с проходом для сферических частиц крупного размера (40 мм) в виде полностью погружного блочного агрегата для вертикальной установки в погруженном состоянии.

Насос предусмотрен для перекачивания загрязненной среды с крупными включениями:

- для водоотведения из бытовой канализации и канализации земельных участков;
- на станциях водоснабжения и сточных вод;
- на очистных сооружениях;
- в промышленных и технологических системах.

Особенности Wilo Drain STS 40/10-A EM:

- Простая эксплуатация благодаря установленному поплавковому выключателю.
- Простая установка благодаря встроенной опорной лапе насоса.
- Небольшой вес.
- Термическая защита электродвигателя.
- Температура перекачиваемой жидкости: 5-35 °С.
- Макс. глубина погружения - 5 м.
- Подключение к сети: 1~230 В, 50 Гц.
- Класс защиты: IP 68.
- Класс нагревостойкости изоляции: В.
- Длительный срок бесперебойной эксплуатации.

Материалы:

- Корпус насоса - серый чугун EN-GJL-250.
- Корпус мотора - нержавеющая сталь.
- Напольное основание: серый чугун.
- Рабочее колесо - нержавеющая сталь.
- Вал гидравлической системы - нержавеющая сталь.
- Скользящее торцовое уплотнение - графит/керамика.