

Погружной насос WEDA S60N 400B под шланг 4"

Грязевой дренажный насос WEDA60S предназначен для откачивания и осушения грязной воды с крупными включениями примесей как на строительных, так и на других площадках в режиме 24/7. Данная модель применяется при больших объемах, отличается надежностью, неприхотливостью и простотой в эксплуатации.



Технические характеристики

Мах.напор, м:	25
Производительность:	
л/мин:	1750
м ³ /ч:	105
Номинальная входная мощность, кВт:	6,9
Макс. потребляемая мощность, кВт:	8,0
Напряжение, В:	230
Масса, кг:	65
Максимальный размер перекачиваемых твердых частиц, мм:	25
Выходной патрубок (гладкий и резьбовой BSP), мм / дюйм:	50 / 2"
Максимальная глубина погружения, м:	20
Габариты (ВхШхД),мм:	870x450x350

Особенности насоса WEDA S60N

Стойкий к воздействию песка и грязи. Насос имеет тепловое реле, защищающее электродвигатель от перегрузок и перегрева при работе без воды длительное время. Легкое и удобное обслуживание сокращает простой и позволяет самостоятельно производить замену уплотнений.

Преимущества насоса WEDA S60N

Надежная конструкция Малый вес и удобство эксплуатации Большая прорусная способность до 50 мм
Допускает работу на сухую в течение ограниченного времени Износостойкая рабочая камера с высоким содержанием хрома Набор уплотнений для легкого и быстрого обслуживания Простая установка

Условия эксплуатации насоса WEDA S60N

Максимальная глубина погружения насоса в воду 20 м Максимальная температура перекачиваемой жидкости +40°C Максимальная плотность перекачиваемой жидкости 1100 кг/м³ рН перекачиваемой жидкости 5-8

В комплект поставки входит:

Насос, гладкий патрубки под шланг 3", кабель 20 м.

Дополнительные аксессуары:

Внешний пускатель для DOL старта 400В 470W209810 500D 470W209811 Эпоксидное покрытие
Цинковое покрытие

График рабочих характеристик насоса WEDA-S 60N

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____