

Химические насосы

Количество

Перекачиваемая среда

Плотность kg/dm³.

pH-значение

Свойства(подчеркнуть) абразив

коррозия

токсичность

Вязкость / mPa.s Рабочая температура Min./Nom./Max. / / °C

Твердые включения % (wt/vol) / g/l

Размер твердых частиц

Тип твердых частиц волокнистые "мягкие" "твердые" сферические острые

Рабочие параметры

Перекачивающая спос. Min.

Nom.

Max.

m³/h

l/h

Давление на вых Min.

Nom.

Max.

bar

mwc

Давление всаса Min.

Nom.

Max.

bar

mwc

Режим работы

непрер.

периодич.

длит.

час/день

Местонахожд. в пом.

снаружи

защищен

незащищ.

др.

Монтаж гориз.

вертик.

перемещ.

др.

Привод

фиксир. частота вращ.

частотное управление

механическая регулировка

Электроподключение/Защита

Volt

Hz

Класс изоляции

Защита IP/NEMA

Зона монтажа нет защиты класс защиты

Опции

Комментарии