

насосы с концевым всасыванием $QI(H)$

ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.ти-системс.рф
Телефоны для связи: +7 (495) 7774788, (925)7489626, 5007154, 55, 65

Эл. почта: info@tisys.ru

Одноступенчатый насос с концевым всасыванием



Центробежный насос с концевым всасыванием QI (H) разработан в соответствии с ISO9906 (ISO2858).

Центробежный насос QI - это насос для чистой воды и других жидкостей, физически и химически схожих с чистой водой. Температура жидкости не должна превышать 80°C.

Рабочее колесо может быть уменьшено, чтобы насос подходил для различных применений.

Подходит для приводов с электродвигателями или дизельными двигателями.

Спецификация

- ⊙ Производительность: до 1200 м³/ч
- ⊙ Напор: до 133 м
- ⊙ Диаметр трубопровода: до 12 дюймов
- ⊙ Мощность: до 130 кВт

Материал

- ⊙ Нержавеющая сталь 304 316 316L
- ⊙ Бронза
- ⊙ Чугун
- ⊙ Ковкий чугун

Применение

- ⊙ подача воды
- ⊙ морская вода
- ⊙ промышленная вода
- ⊙ охлаждающая вода
- ⊙ слив и обезвоживание
- ⊙ орошение
- ⊙ нагнетание давления
- ⊙ кондиционирование
- ⊙ пожаротушение

ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.ти-системс.рф

Телефоны для связи: +7 (495) 7774788, (925)7489626, 5007154, 55, 65

Эл. почта: info@tisys.ru

