

BP(R)

Вертикальный центробежный шламовый насос для дренажных резервуаров



Шламовый насос серии ВР (R) - это центробежный вертикальный отстойный насос, работающий под давлением жидкости. Он широко используется для подачи абразивной смеси высокой плотности с крупными частицами в металлургии, шахте, на электростанциях, в химической и других отраслях промышленности

Спецификация

- ⦿ Производительность: до 1500 м3/ч
- ⦿ Напор: до 40 м
- ⦿ Трубопровод: до 12 дюймов
- ⦿ Мощность: до 250 кВт

Материал

- ⦿ Натуральный каучук используется в диапазоне pH 1~13 в диапазоне рабочих температур.
- ⦿ Металлы с высоким содержанием хрома используются только в диапазоне pH 5 ~ 12;
- ⦿ Специальные металлические материалы используются в диапазоне pH 1 ~ 14.

Применение

- ⦿ Переработка полезных ископаемых
- ⦿ Обработка золота методом CIL (выщелачивания углеродом)
- ⦿ Аварийный возврат шлама
- ⦿ Подготовка угля
- ⦿ Выгрузка песка и гравия
- ⦿ Химическая обработка
- ⦿ Эффективная транспортировка

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

