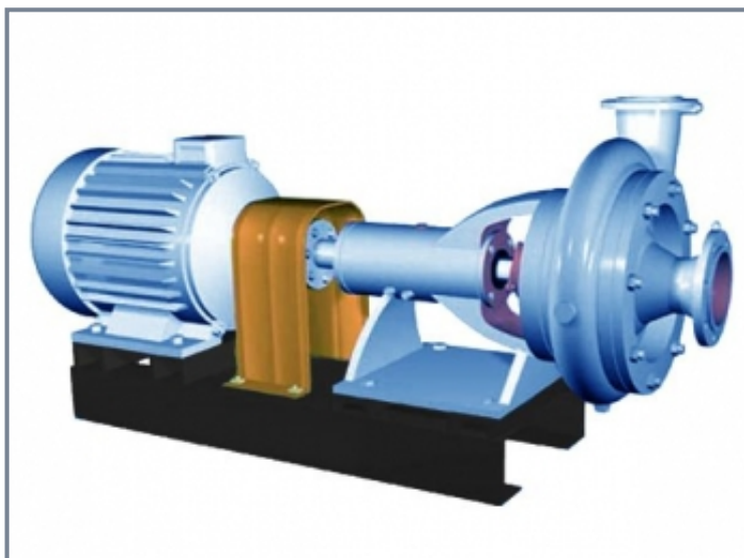


Шламовые насосы 6Ш8 6Ш8-2 ВШН150



Горизонтальный шламовый насос 6Ш8 / 6Ш8-2 Консольный центробежный горизонтальный насос, одноступенчатый с рабочим колесом одностороннего входа, с осевым подводом жидкости, с приводом от электродвигателя через эластичную муфту. Уплотнением вала служит сальниковая набивка. Рабочие органы изготовлены из стали 40Х.

Технические характеристики



Вертикальный шламовый насос ВШН -150/30

Вертикальный шламовый насос является насосом центробежного типа. Приводится в действие от асинхронного фланцевого электродвигателя через упругую пальцевую муфту. Корпус насоса сварной. Рабочее колесо открытого типа, правого вращения.

Применение:

Для перекачивания применяемого при бурении скважин промывочного раствора и подачи отработанного и промывочного раствора в гидролокационную установку для отчистки от выбуренной породы плотностью до 1500кг/м³ с концентрацией твердых включений до 20% плотностью твердых частиц не более 2500кг/м³, максимальными размерами до 20 мм, температурой от 5°С до 55°С. Насос эксплуатируется в отапливаемых помещениях, или в неотапливаемых помещениях и под навесом при температуре окружающего воздуха от -30°С до +40°С. Насос может быть использован для вспомогательных операций при перекачке промывочного раствора, а также как подпорный насос к основным буровым насосам.

Наименование	6Ш8	6Ш8-2	ВШН -150
Подача, м ³ /ч	250	150	150
Напор, м	54	33	30
Масса агрегата, не более, кг	1065	670	650
Частота вращения двигателя, об/мин	1500	1500	1500
Мощность, кВт	90	30	30

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12
pkn@nt-rt.ru | | www.pinsky.nt-rt.ru