

Опросный лист

Шламовые насосы

Хсайрус
ТЕХНОЛОГИИ
для воды

www.xylrus.com
e-mail: office@xylrus.com

Контактная информация:

Организация			
Контактное лицо			
Название объекта адрес			
Название проекта			
Телефон E-mail			
Проектная организация	Телефон		E-mail
Подрядная организация	Телефон		E-mail
Дата			

Рабочая точка:

Требуемый расход (на один насос):	м3/ч	Общий напор:	м	Статический напор:	м
Общее количество насосов:		Количество рабочих насосов:		Количество резервных насосов:	

Параметры перекачиваемой среды:

Плотность жидкости:	кг/м3	Температура жидкости:	°C	Уровень pH:	
Вязкость:	сСт	Размер и распределение частиц в шламе: Диаметр частиц, составляющих 50% мм	Характеристика частиц:		
Удельный вес смеси:	кг/м3		Происхождение:		
Концентрация частиц по весу: Обычная % Мах %		Диаметр частиц, составляющих 85% мм	Удельный вес сухих частиц: кг/м3		
Концентрация частиц по объему: Обычная % Мах %		Диаметр частиц, составляющих 95% мм	Химически агрессивная жидкость:		
			Другое:		

Данные о двигателе:


Исполнение электродвигателя: Стандартный Взрывозащищенное: тип/группа:	Электропитание:	В	Количество пусков в час:	
	Тип сети: Трехфазный Однофазный		Длина силового кабеля:	м
			Длина контрольного кабеля:	м
Частота: 50 Гц	Насос будет работать с ЧРП: Да Нет			

Особенности конструкции:


Диаметр входного трубопровода DN:	Рубашка охлаждения: Да Нет По рекомендации Xylem	Материал трубопровода:
Диаметр напорного трубопровода DN:		Датчики в насосе:
Быстроразъемное соединение: Нет Storz Victaulic		

Монтаж:


Способ установки насоса:



P – полупостоянная



S – переносная



T – вертикальная

Другое:

Предполагаемая глубина погружения: м

Аксессуары для установки:

Гибкий шланг, DN Автоматическая трубная муфта (АТМ) Плавающий понтон Подводящее колено (Т-установка)

Другое:

Мониторинг и контроль:

Реле мониторинга: Да Нет По рекомендации Xylem	Контроллер: Да Нет По рекомендации Xylem	Поплавковый датчик уровня: <input type="checkbox"/> Поплавковый <input type="checkbox"/> Гидростатический <input type="checkbox"/> По рекомендации Xylem <input type="checkbox"/> Другой:
Комментарии:		