ООО «ТОМСКАЯ АРМАТУРНО-НАСОСНАЯ КОМПАНИЯ»

г. Томск, пр-кт Кирова, 58, ст. 26

E-mail: info@wellmix-pump.ru Тел.: +7 (3822) 908-388

wellmix-pump.ru веллмикс.рф

Опросный лист на насосы двустороннего входа HSW

Дилер		
Адрес		
ФИО и должность		
Телефон		
E-mail		
Конечный заказчик		
Местонахождение и назначение об-	ьекта	
Параметры для подбора нас	oca	
Функциональные:		
Компоновка насоса	Горизонтальный	Вертикальный
Подача		м ³ /ч
Напор		M
Давление на входе / выходе (не более)		KCC/CM ²
Кавитационный запас насоса (не более)		M
Перекачиваемая среда:		
Содержание твердых частиц		
Объемная концентрация		%
Размеры частиц (абразивных/неабразивных)		MM
Рабочая температура, t _p		°C
Вязкость (кинематическая) при t _р		сОг(м²/с)
Плотность при t _p		KΓ/CM ³
Абсолютное давление насыщенного пара		Krc/cm ²
Категория взрывоопасности и групг взрывоопасных смесей по ГОСТ 12.		
Материальное исполнение:		
Корпус насоса		
Рабочее колесо	>/ <u>/ </u>	
Уплотнение вала:		
Сальниковое	7/	
Торцовое		



ООО «ТОМСКАЯ АРМАТУРНО-НАСОСНАЯ КОМПАНИЯ»

г. Томск, пр-кт Кирова, 58, ст. 26

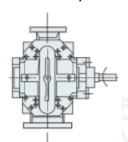
E-mail: info@wellmix-pump.ru Тел.: +7 (3822) 908-388

wellmix-pump.ru веллмикс.рф

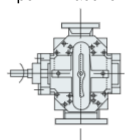
Опросный лист на насосы двустороннего входа HSW

Направление вращения вала:

По часовой стрелке



Против часовой стрелки



Условия эксплуатации (установки):

Климатическое исполнение и категория размещения при эксплуатации по **FOCT 15150-69**

Класс взрывоопасности и пожарной зоны размещения по ПУЭ

Необходимость подвода охлаждающей/обогревающей среды

Электродвигатель:

Напряжение

Частота сети

Класс защиты по ІР

КИП электродвигателя:

РТ100 в обмотках ЭД

РТ100 подшипников ЭД

Датчики вибрации подшипников ЭД

КИП насоса:

РТ100 подшипников насоса

В

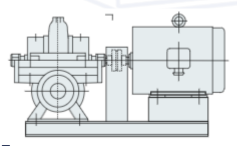
Датчики вибрации подшипников

насоса

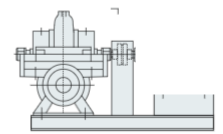
Комплектация насосного агрегата:

Насос с двигателем

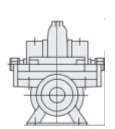
на раме



Насос на раме, без двигателя



Насос без двигателя и рамы



Дополнительно: