

Наименование проекта :

Дата запроса :

Контактные данные :

Medium	Eigenschaften des Medium			Eigenschaften des Pumpenaggregat					Eigenschaften des Motor			Sonstiges
Наименование продукта/жидкость	Особенности продукта			Желаемые производственные характеристики					Требования к мотору			Прочее
При сложный жидкостях – указывать химический состав	Betriebs-temperatur C°	Dichte kg/m3	Viskosit	Drück Saugleitung	Förderhöhe	Fördermenge M3/h	NPSH m	Dichtung	Frequenz/ Spannung	EX-geschützt	Umgebungstemperatur	
	Рабочая температура C°	Плотность	Вязкость	Мин. Давление, бар	Высота столба жидкости, М, рабочей жидкости	Производительность при указанной высоте столба жидкости	Кавитационный запас (если известен)	Тип уплотнения	Частота тока/напряжение	Степень взрывозащиты	Тем-ра окружающей среды, C°	

Возможные типы уплотнений :

- многофункциональное , стандартное , тип GLRD
- двойное, тип «тандем»
- электромагнитная муфта, тип ЭМ

Возможные типы взрывозащиты :

- Exe
- Exd
- Exde

Необходимость в дополнительных опциях:

- Счетная установка , ДА / НЕТ
- фильтрующая установка, ДА / НЕТ

Данный запрос состоит из _____ листов

Номер данной страницы _____

Число , подпись _____

