

## Опросный лист. Клапаны электромагнитные

Количество:

Дата заполнения:

Тип клапана				Проходное сечение DN	мм
Функция клапана*					
Рабочая среда*	Наименование:		Хим. состав:		
	Агрегатное состояние:		Вязкость:		
	Наличие твёрдых включений		Размер твёрдых включений:		
Материал корпуса	Материал трубопровода*				Размер трубопровода* Ø × мм
Присоединение вход			Присоединение выход		
Режим			максимальный	минимальный	или
	Температура (t)		°C	°C	K <sub>v</sub> = <sup>3</sup> /ч
	Давление (p1) изб.		бар	бар	
	Давление (p2) изб.		бар	бар	
	Перепад давления (Δp)		бар	бар	
Расход	qm =                   кг/ч qv =                   м <sup>3</sup> /ч		qm =                   кг/ч qv =                   м <sup>3</sup> /ч		
Напряжение*	U=                   В; Ток:			Время срабатывания	сек
Частота включений				Продолжительность включения ПВ (%)	
Место установки	Помещение	при t от	до	°C	
	Улица	при t от	до	°C	
Взрывозащита электрооборудования	Ex		Степень защиты электрооборудования IP:		
Дополнительные требования					

\* Обязательные пункты для заполнения

Заказчик:	
Адрес:	
Телефон:	
Моб. телефон:	
E-mail:	