

Регуляторы расхода, температуры и перепада давления **БРОЕН КЛОРИУС**

 Лист Стр. 1

Опросный лист для подбора оборудования

1. Сведения о заказчике	
Организация	<input type="text"/>
Фамилия и имя заполнившего опросный лист	<input type="text"/>
Контактный телефон	<input type="text"/>
Факс	<input type="text"/>
E-mail	<input type="text"/>
2. Общие сведения для подбора клапанов	
Тип клапана	<input type="checkbox"/> двухходовой <input type="checkbox"/> трехходовой
Среда	<input type="text"/>
Давление среды	<input type="text"/> бар
Температура среды	<input type="text"/> °C
Расход среды через клапан	<input type="text"/> кг/ч
Потери давления на клапане (желаемые)	<input type="text"/> бар
Место установки	<input type="checkbox"/> в помещении <input type="checkbox"/> на улице
Присоединение	<input type="checkbox"/> фланцевое <input type="checkbox"/> резьбовое
Необходим фильтр	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
3. Общие сведения для подбора привода	
3.1 Электропривод:	
Тип управления	<input type="text"/>
Трёхпозиционное	<input type="checkbox"/> 220 В <input type="checkbox"/> 24 В
Аналоговое	<input type="checkbox"/> 4-20 мА <input type="checkbox"/> 2-10 В
3.2 Термостат:	
Диапазон поддерживаемой температуры	<input type="text"/> °C
Тип чувствительного элемента	<input type="checkbox"/> стержневой (рекоменд.) <input type="checkbox"/> спиральный
Материал чувствительного элемента	<input type="checkbox"/> медь (рекоменд.) <input type="checkbox"/> нерж. сталь
Материал капилляра	<input type="checkbox"/> медь (рекоменд.) <input type="checkbox"/> нерж. сталь
Длина капилляра от 3 до 21 м (реком. 3м.)	<input type="text"/> м
3.3 Пневмопривод:	
Давление в пневмосистеме	<input type="text"/> бар
Тип пневмопривода	<input type="checkbox"/> норм. закрытый <input type="checkbox"/> норм. открытый <input type="checkbox"/> двухсторонний
Необходим ручной дублёр	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Необходим позиционер	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Управляющий сигнал на позиционер	<input type="checkbox"/> 4-20 мА <input type="checkbox"/> 0,2-1,0 бар

Регуляторы расхода, температуры и перепада давления **БРОЕН КЛОРИУС**

Лист Стр. 2

Опросный лист для подбора оборудования

3.4 Регулятор перепада давления:	
Диапазон поддерживаемого перепада давления	<input type="text"/> бар
4. Предварительный выбор (заполнять необязательно)	
Модель клапана из каталога	<input type="text"/>
Модель электропривода из каталога	<input type="text"/>
5. Количество комплектов	
Количество комплектов	<input type="text"/> шт

***Компания оставляет за собой право конструктивные изменения**