

ЛИСТ ЗАКАЗА НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ/РЕМОНТ АРМАТУРЫ

Организация, адрес:			
Контактное лицо (Ф.И.О, должность):			
Телефон:		Факс:	

ХАРАКТЕРИСТИКИ АРМАТУРЫ

Тип арматуры			
Назначение	регулирование		перекрытие потока
Давление номинальное, PN			
Проход номинальный, DN			
Количество, шт.			
Присоединение	фланцевое		с патрубками под приварку
Ответные фланцы	нужны		не нужны
Диаметр трубопровода, мм			

ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ СРЕДЫ

Параметры	Min	Max
Рабочее давление		
Рабочая температура		
Температура окружающей среды		
Максимальный перепад давления		
Наименование		
Состав		
Химический состав		
Агрегатное состояние		
Наличие твердых частиц, механических или абразивных примесей		
Под каким перепадом давления происходит открытие, закрытие		
Требования по герметичности арматуры		
Условия эксплуатации	на открытом воздухе	под навесом
		в помещении

КОНСТРУКЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Материал корпуса	углеродистая сталь	нержавеющая сталь	другая
Внутренние детали	нержавеющая сталь	другая	
Трубопровод	нержавеющая сталь	другая	

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИВОДА

Ручной	рычаг в виде рукоятки	механический редуктор	
Электрический	взрывозащищенное исполнение	нормальное исполнение	
	Напряжение питания		
Пневматический	двойного действия	с пружинным возвратом	
	пружина закрывает (НЗ)	пружина открывает (НО)	
	Управляющая среда	сжатый воздух	рабочая среда
	Давление упр. среды	Max	Min

ПРИМЕЧАНИЯ

ПОДПИСЬ _____

М.П.