

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА АРМАТУРУ



Заказчик												
Технологическая позиция, N												
Количество, шт												
Тип арматуры	клапан		затвор		шаровый кран							
Данные о процессе	Размер трубы		DN, мм		PN (DIN)		Класс (ANSI)					
	Состояние среды:				Состав среды:							
	жидкость											
	газ											
	жидкость+газ											
	Расход								Размерность			
	Давление, бар											
	Температура, С											
Корпус клапана	DN, мм											
	PN, мм											
	Назначение:	запорный		регулирующий								
	Присоединение:	фланец		резьба		приварка						
	Герметичность, класс											
Управление	маховик		ручка		редуктор							
Привод, тип	пневмо		электро		гидро							
Напряжение питания	220В			380В			24В					
Положение безопасности	открыт			закрыт			не меняется					
Управляющий сигнал	4-20 mA			0-10В			24В					
Ручной дублер					да			нет				
Концевые выключатели					да			нет				
Обратная связь					да			нет				
Взрывозащита					Exi			Exd				
Примечание												