



Опросный лист для выбора датчиков давления 3051S, 3051, 2051, 2088

* - поля, обязательные для заполнения!

Общая информация			
Предприятие *:			Дата заполнения:
Контактное лицо *:			Тел. / факс * :
Адрес *:			E-mail:
Опросный лист № П	озиция по	о проекту:	
Параметр		1	2
Количество *			
Назначение			
Измеряемый параметр *	 	Избыточное давление П Абсолютное давление Перепад давления Пережение Переже	Избыточное давление Абсолютное давление Перепад давления Разрежение Гидростатическое давл.:
Измеряемая среда			
Диапазон измерения * (шкала прибора)		от до	от до
Требуемая основная приведенная погрешность измерения			
Температура окружающей среды		от до ° С	от до° С
Температура измеряемой среды		от до ° С	от до ° С
Статическое давление (для датч перепада давления)	иков	от до МПа (кгс/см2)	от до МПа (кгс/см2)
Монтаж датчика			
Способ монтажа датчика	- -	На отборе Резьба:тип наруж	На отборе Резьба:тип
Способ монтажа выносной мем	браны	A) (5.1):	A) (511)1
(<mark>если требуется</mark>): фланцевый, резьб т.д, укажите размеры	овой и		
Длина капилляров выносной мембраны (если требуется)			
Требования к исполнению датчика			
Исполнение по взрывозащите		□ общепромышленное□ взрывонепр. оболочка (Exd)□ искробезопасная цепь (Exia)	□ общепромышленное □ взрывонепр. оболочка (Exd) □ искробезопасная цепь (Exia)
Дополнительное оборудование, аксессуары			
ЖК-индикатор]		
Вентильный блок (n =)]		
HART-коммуникатор	l.		
Примечания:(конкретный тип датчи защита от переходных процессов; в винт заземления; выход 1-5В; выход 3.2В; Foundation Fieldbus; Wireless H, адаптеры на ½-14NPT;M20x1.5 и т.д	нешний ; 0.8- ART;		