

## Опросный лист для подбора затвора дискового поворотного ПА

Наименование организации:

Контактные данные:

Таблица №1

№№	Наименование затвора (обозначение по каталогу ПромАрм)	Тип конструкции: - симметричный диск - с двойным эксцентриситетом - с тройным эксцентриситетом - футерованный	Материал корпуса: - чугун - сталь - нж.сталь	Присоединение: - межфланцевое - фланцевое - под приварку - с резьбовыми проушинами	Тип управления: - рукоятка - редуктор - электропривод - пневмопривод - без управления	Рабочая среда (химический состав, наличие механических примесей)	Температура раб. среды, °С	Температура окр. среды, °С	Ответные фланцы и крепеж (сталь, ГОСТ)	DN, мм	PN, кгс/см2	Кол-во, шт.
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												

Параметры электропривода

Позиция по таблице №1	Режим работы		Исполнение		Время срабатывания, с	Напряжение питания, В	Ручной дублер	Датчик положения		
	запорный	регулирующий	Взрывозащищенное	Общепромышленное				токовый	резостатный	индуктивный

Параметры пневмопривода

Позиция по таблице №1	Управляющее давление, кгс/см2	Исполнение:			Дополнительная комплектация			
		двойного действия	НО	НЗ	Редуктор давления	Позиционер	Концевые выключатели	Соленоид

Дополнительные требования: