Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12 ЕДИНЫЙ АДРЕС ДЛЯ ЗАЯВОК: FBO@NT-RT.RU

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ВЫБОРА ПОЗИЦИОНЕРА С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ВЫХОДНЫМ СИГНАЛОМ

Заказчик						
Проект						
Позиция					Кол-во	
Тип исполнительного механизма			Одностороннего действия		Двойного действия	
Входной сигнал / Коммуникация		4-2	20/0-20 мА	0.2-1 бар/3-15 psi/20-100 кПа		
		4-2	20мА (интеллекту	альный позиц	ционер без коммуникации)	
		4-2	20мA+HART (инт	еллектуальны	й позиционер)	
			FoxCom (интеллектуальный позиционер)			
			Profibus PA (интеллектуальный позиционер)			
		Fo	undation Fieldbus	(интеллектуа	льный позиционер)	
Режим работы*	Прямой (с увеличением входа выходной сигнал увеличивается)					
	Обратный	(с увелич	чением входа вы	ходной сигнал	т уменьшается)	
Ход штока клапана	MM	или	Угол поворота	а клапана	градусов	
Концевые выключатели	Без концевых выключателей			Индуктивные для ПАЗ		
	Индуктивные стандартные			Механические переключатели		
	Индуктивные трехпроводные					
Датчик положения с выход	10M 4 20 MA		По	Нет		
	EExi		Да EExd		DOCUMENT I	
Взрывозащита Резьба кабельного ввода	·		1/2" NPT	Без взрывозащиты M20x1.5		
			1/2 NPT 1/4" NPT	G1/4"		
Резьба пневмоподключений			1/4 NP1			
Опции	Цифровой индикатор**			Дискретные входы**		
	Элитная диагностика**			Усилитель расхода (бустер)		
	Инфракрасный порт**			Блок манометров		
	Проверка неполным ходом**			Кабельные вводы		
	Крепежный комплект (ниже укажите т			тип привода і	или клапана)	
Дополнительная информа	ция					
Заполнил:	_			Дата:		
Подпись	_	Фамили	Я			
Apx.№				Лист	Листов	

^{*} Указать только для аналоговых позиционеров

^{**} Только для интеллектуальных позиционеров