

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астрахань +7 (8512) 99-46-80	Киров +7 (8332) 20-58-70	Омск +7 (381) 299-16-70	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Орел +7 (4862) 22-23-86	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Курск +7 (4712) 23-80-45	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Липецк +7 (4742) 20-01-75	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-94-42	Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Москва +7 (499) 404-24-72	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Мурманск +7 (8152) 65-52-70	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Казань +7 (843) 207-19-05	Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Калуга +7 (4842) 33-35-03	Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65	Саратов +7 (845) 239-86-35	Челябинск +7 (351) 277-89-65
			Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: piezo.pro-solution.ru | эл. почта: pzo@pro-solution.ru
 телефон: 8 800 511 88 70

Опросный лист для выбора датчиков давления 415

Общая информация	
Предприятие	Дата заполнения
Контактное лицо:	Тел./факс:
Адрес:	E-mail:
Количество:	
Параметр:	
Измеряемый параметр	Избыточное давление <input type="checkbox"/>
	Абсолютное давление <input type="checkbox"/>
	Перепад давления <input type="checkbox"/>
	Разрежение <input type="checkbox"/>
	Давление-разрежение <input type="checkbox"/>
Измеряемая среда	
Диапазон измерения	от _____ до _____
Требуемая основная приведенная погрешность измерения, %	_____
Температура окружающей среды	от _____ до _____ °С
Температура измеряемой среды	от _____ до _____ °С
Рабочее избыточное давление (для датчиков перепада давления)	_____
Требования к датчику	
Выходной сигнал	аналоговый
	- 4-20 мА —20-4 мА
	- 0-5 мА —5-0 мА
	0,4-2В
	цифровой
	- на базе интерфейса RS-485 с протоколом обмена Modbus
	- на базе HART-протокола
- на базе интерфейса USART	
- на базе интерфейса USB	
- реле	
- 1 предел измерения, мини, мод.8XX8 (кроме ДД, ДГ)	
- 8 пределов измерения без индикатора, мод.8XXX	
- 8 пределов измерения с индикатором, мод.5XXX	

Исполнение по взрывозащите	— общепромышленное — искробезопасная цепь (Ex) — взрывонепроницаемая оболочка
(Вн)	M27x1,5 – открытая мембрана
Электрическое подключение	Сальниковый ввод и клеммная колодка (С) --/-- для подсоединения к металлорукаву 1/2"(С3) --/-- для бронированного кабеля (С4) Разъем (розетка 2PM14) для мод.8XXX Разъем (розетка 2PM18) для мод.5XXX Разъем GSP3M20 (розетка GDM-3011) для мод.8XX8
Монтажные части	
Вентильный блок (только для ДД) Клапанный блок одновентильный (только для ДИ, ДА) Кронштейн со скобой для крепления на трубе и плоской пов-сти ДД Трубки медные Ø6, гайки накидные, сухари (только ДД мод.8423) Ниппель с накидной гайкой (только для ДИ, ДА, ДВ, ДИВ) Демпфер для защиты от гидроударов	БВ-3К-02 Е1250 02 КМЧ СК КМЧ RVG КМЧ М20 Г

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астрахань +7 (8512) 99-46-80	Киров +7 (8332) 20-58-70	Омск +7 (381) 299-16-70	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Орел +7 (4862) 22-23-86	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Курск +7 (4712) 23-80-45	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Липецк +7 (4742) 20-01-75	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-94-42	Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Москва +7 (499) 404-24-72	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Мурманск +7 (8152) 65-52-70	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Казань +7 (843) 207-19-05	Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Калуга +7 (4842) 33-35-03	Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65	Саратов +7 (845) 239-86-35	Челябинск +7 (351) 277-89-65
			Ярославль +7 (4852) 67-02-35

**сайт: piezo.pro-solution.ru | эл. почта: pzo@pro-solution.ru
телефон: 8 800 511 88 70**