

**Дифференциальный манометр с пластинчатой пружиной
Промышленная серия
Полностью сварная конструкция**



Спецификация по типовому листу
Измерительная система

PM 07.05
нержавеющая сталь; ≥ 250 мбар мембранная пружина aus
NiCr-сплав (Inconel)
нержавеющая сталь
нержавеющая сталь
нержавеющая сталь
многослойное безопасное стекло

Корпус
Кольцо на корпусе
Механизм
Стекло

№ поля	Код	Исполнение	Цена в RUB		Итого
			Базовая цена		
Номинальный размер					
1	E	100 мм			
	F	160 мм			
			Доп.цена		
Единицы шкалы					
2	M	мбар			
	B	бар			
	?				
Диапазон измерения					
3	G125	0...25 мбар			
	G140	0...40 мбар			
	G160	0...60 мбар			
	G210	0...100 мбар			
	G216	0...160 мбар			
	G225	0...250 мбар			
	G240	0...400 мбар			
	G310	0...1 бар			
	G316	0...1,6 бар			
	G325	0...2,5 бар			
	G340	0...4 бар			
	G360	0...6 бар			
	G410	0...10 бар			
	G416	0...16 бар			
3	????				
Единицы 2-ой шкалы или спец. шкалы					
			Единицы шкалы:		
			B	M	
4	2	2 шкала мм вод.ст.			
	Y	2 шкала м вод.ст.			
	P	2 шкала psi			
	7	2 шкала inH2O			
	?	специальная шкала			
Присоединение к процессу					
5	AA	2 x G 1/4 внутренняя			
	AB	2 x G 1/2 B			
	AC	2 x 1/2 NPT внешняя			
	1G	одно-ходовой вентильный блок G 1/2 B			
	3G	3-ходовой вентильный блок, резьба G 1/2 B			
	5G	5-ходовой вентильный блок G 1/2 B			
	1N	одно-ходовой вентильный блок 1/2 NPT внешн.			
	3N	3-ходовой вентильный блок 1/2 NPT внешн.			
	5N	5-ходовой вентильный блок 1/2 NPT внешне			
	??	Пожалуйста, укажите			
Электроконтакты					
6	Z	без			
	2	контакт с магнитным поджатием, модель 821			
	3	индуктивный контакт модель 831			
	4	электронный контакт модель 830E			

Сумма:

Сумма x №поля = Итоговая цена

№ поля	Код	Исполнение	Цена в RUB	Итого
Дополнительная информация к заказу				
7	Z	Без		
	T	Дополнительный текст		

Код заказа: 73 2 . 51 - 1 - 8 2 3 4 - 5 - U Z Z Z S Z Z - Z Z 6 7

Доп.текст: