

**Дифференциальный манометр с трубкой бурдона
V-образный штуцер
Модель 711.11**

Спецификация по типовому листу
Измерительная система
Корпус
Кольцо на корпусе
Класс точности

PM 07.01
медный сплав
чёрная сталь
прижимное кольцо, сталь, черное
класс 1.6



№ поля	Код	Исполнение	Цена в RUB	Итого
			Базовая цена	
Номинальный размер				
1	E	100 мм		
	F	160 мм		
			Доп.цена	
Единицы шкалы				
2	B	бар		
	P	пси / -inHg		
	H	двойная шкала бар / mWG (черный / черный)		
	R	бар/пси		
	!			
	?	Пожалуйста, укажите		
Диапазон измерения				
3	BC	0 бар...0.6 бар		
	BD	0 бар...1 бар		
	BE	0 бар...1.6 бар		
	BF	0 бар...2.5 бар		
	BG	0 бар...4 бар		
	BH	0 бар...6 бар		
	BI	0 бар...10 бар		
	BK	0 бар...16 бар		
	BL	0 бар...25 бар		
	BM	0 бар...40 бар		
	BN	0 бар...60 бар		
	CA	-1 бар...0 бар		
	CE	-1 бар...1 бар		
	CF	-1 бар...1.5 бар		
	CT	-1 бар...6 бар		
	CL	-1 бар...9 бар		
CO	-1 бар...10 бар			
!!				
Присоединение к процессу				
4	GD	G 1/2 B		
	ND	1/2 NPT		
	GB	G 1/4 B		
	NB	1/4 NPT		
	MI	M20 x 1,5		
	??	Пожалуйста, укажите		
!!				
Механизм				
5	A	медный сплав		
	B	нержавеющая сталь		
Стекло				
6	G	плоское инструментальное стекло		
	H	многослойное безопасное стекло		
	A	акриловое (PMMA)		
Электроконтакты				
7	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				
8	Z	Без		
	T	Дополнительный текст		

Код заказа: 711.11 - 1 - 2 3 - 4 - 5 5 M 6 Z Z - Z 7 8

Доп.текст: