

**Манометр с трубкой Бурдона, с гидрозаполнением
пластиковый корпус; Модель 113.13**

Спецификация по типовому листу
Измерительная система
Механизм
Кольцо на корпусе
Стекло
Указательная стрелка / контрольная
стрелка

PM 01.04
медный сплав
медный сплав
без
пластик, приваренный ультразвуковой сваркой
без



№ поля	Код	Исполнение	Цена в RUB	Итого
			Базовая цена	
Номинальный размер				
1	A	040 мм		
	B	050 мм		
	C	063 мм		
			Доп.цена	
Единицы шкалы				
2	B	бар		
	P	psi / -inHg		
	L	кПа		
	E	МПа		
	K	кг/см2		
	S	специальная шкала		
Диапазон измерения				
3	310	-1...0 бар		
	316	-1...+0,6 бар		
	325	-1...+1,5 бар		
	340	-1...+3 бар		
	360	-1...+5 бар		
	410	-1...+9 бар		
	416	-1...+15 бар		
	425	0...25 бар		
	440	0...40 бар		
	460	0...60 бар		
	510	0...100 бар		
	516	0...160 бар		
	525	0...250 бар		
	532	0...315 бар		
540	0...400 бар			
3	???	Другое- пожалуйста укажите		
Единицы 2-ой шкалы или спец. шкалы				
4	Z	без		
	P	2 шкала psi		
	L	2 шкала кПа		
	E	2 шкала МПа		
	K	2 шкала кг/см2		
4	?	специальная шкала		
Присоединение к процессу				
5	GA	G 1/8 В		
	GB	G 1/4 В		
	NH	1/8 NPT		
	NB	1/4 NPT		
	??	Пожалуйста, укажите		
	MI	M20 x 1,5		
5	GD	G 1/2 В		
Положение присоединения				
6	U	радиальное		
	A	осевое присоединение		
Корпус				
7	S	пластик, черный		
	V	пластик, черный, для установки в панель		

Сумма:

Сумма x = Итоговая цена

№ поля	Код	Исполнение	Цена в RUB	Итого
Дополнительная информация к заказу				
8		Т	Дополнительный текст	

Код заказа: 113.13- 1 - 2 3 4 - 5 - 6 7 Z Z L Z 4 Z Z A - Z 8

Доп. текст: