

K-PRMM ROB U

Robust diaphragm pressure gauges, connection radial on bottom

HANSA FLEX

Свойства	
Тип	422.12 (robust), 432.50 (chemical)
Исполнение	Diaphragm pressure gauge in robust design or for chemical applications
Применение	at chemical applications in aggressive environments for gaseous or liquid media,
Класс качества	1,6
Температура среды	max. +100 °C
Температура окружающей среды	от -20 °C до +60 °C
Ø измерительного фланца	100 mm
Корпус, кольцо	Grey cast iron / CrNi steel, black (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)
Чувствительный элемент	CrNi steel
Смотровое стекло	Flat instrument glass (robust type), Laminated safety glass (type for chemical applications)
Стрелочный механизм	Copper alloy (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)



Указание

Прочие данные только по запросу.

Изделие

Наименование	Диапазон измерений	Ø (mm)	Соединение
K- 07 20 10 99	-1 / +1.5 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 11 00	0 - 1.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 11 01	0 - 1.6 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 11 02	0 - 2.5 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 11 03	0 - 4.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 11 04	0 - 6.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 11 05	0 - 10.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 11 06	0 - 16.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 11 07	0 - 25.0 bar	100,0	G 1/2"