

K-PRMM ROB U

Robust diaphragm pressure gauges, connection radial on bottom

HANSA FLEX

Свойства

тип	422.12 (robust), 432.50 (chemical)
Изпълнение	Diaphragm pressure gauge in robust design or for chemical applications
Приложение	at chemical applications in aggressive environments for gaseous or liquid media,
клас качество	1,6
температура на средата	max. +100 °C
околна температура	-20 °C до +60 °C
Ø измервателен фланец	100 mm
корпус, пръстен	Grey cast iron / CrNi steel, black (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)
измервателно звено	CrNi steel
зрително стъкло	Flat instrument glass (robust type), Laminated safety glass (type for chemical applications)
механизъм със стрелка	Copper alloy (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)



Указание

Други данни при запитване.

Артикул

Обозначение	Диапазон на измерване	Ø (mm)	Съединение
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"