

K-PRMM ROB U

Robust diaphragm pressure gauges, connection radial on bottom

HANSA FLEX

Savybės

Tipas	422.12 (robust), 432.50 (chemical)
Konstrukcija	Diaphragm pressure gauge in robust design or for chemical applications
Panaudojimas	at chemical applications in aggressive environments for gaseous or liquid media,
Kokybės klasė	1,6
Medžiagos temperatūra	max. +100 °C
Aplinkos temperatūra	nuo -20 °C iki +60 °C
Matavimo jungės Ø	100 mm
Korpusas, žiedas	Grey cast iron / CrNi steel, black (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)
Matuoklio dalis	CrNi steel
Sandarinio poveržlė	Flat instrument glass (robust type), Laminated safety glass (type for chemical applications)
Rodyklės	Copper alloy (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)



Nuoroda

Daugiau duomenų pagal užklausimą.

Prekė

Pavadinimas	Matavimo sritis	H Ø (mm)	Jungtis
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"