

K-PRMM ROB U

Robust diaphragm pressure gauges, connection radial on bottom

HANSA FLEX

Vlastnosti

Typ	422.12 (robust), 432.50 (chemical)
Provedení	Diaphragm pressure gauge in robust design or for chemical applications
Použití	at chemical applications in aggressive environments for gaseous or liquid media,
Jakostní třída	1,6
Teplota média	max. +100 °C
Teplota okolí	-20 °C až +60 °C
Ø měřicí příruby	100 mm
Pouzdro, kroužek	Grey cast iron / CrNi steel, black (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)
Měřicí člen	CrNi steel
Průhledové sklo	Flat instrument glass (robust type), Laminated safety glass (type for chemical applications)
Ručička	Copper alloy (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)



Upozornění

Další údaje na dotaz.

Výrobek

Označení	Rozsah měřená	Ø (mm)	Přípoj
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"