

K-PRMM ROB U

Robust diaphragm pressure gauges, connection radial on bottom

HANSA FLEX

Eigenschappen

Type	422.12 (robust), 432.50 (chemical)
Uitvoering	Diaphragm pressure gauge in robust design or for chemical applications
Toepassing	at chemical applications in aggressive environments for gaseous or liquid media,
Kwaliteitsklasse	1,6
Mediumtemperatuur	max. +100 °C
Omgevingstemperatuur	-20 °C tot +60 °C
Ø meetflens	100 mm
Behuizing, ring	Grey cast iron / CrNi steel, black (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)
Meetelement	CrNi steel
Kijkglas	Flat instrument glass (robust type), Laminated safety glass (type for chemical applications)
Metermechaniek	Copper alloy (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)



Aanwijzing

Andere gegevens op aanvraag.

Artikel

Aanduiding	Meetbereik	Ø (mm)	Aansluiting
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"