

K-MANO ROB H

Robust pressure gauges, connection on rear, eccentric

HANSA FLEX

Vlastnosti

Typ	212.20
Vyhotovenie	Robust Bourdon-tube pressure gauge
Použitie	For gaseous or liquid media which do not corrode copper alloy, do not have high viscosity and do not crystallise
Akostná trieda	1,0
Teplota média	max. +80 °C
Teplota okolia	-40 °C to +60 °C
Kryt	CrNi steel
Merací člen	Copper alloy (≤ 100 bar), CrNi steel (> 100 bar)
Priehľadný kryt stupnice	Flat instrument glass
ukazovateľ	Copper alloy



Poznámka

Ďalšie údaje na vyžiadanie.

Dodatočné informácie

Further measuring ranges on request

Version for panel mounting available on request. Version with max. pointer available on request

Výrobok

Označenie	Rozsah merania	Ø (mm)	Prípojka
K- 07 20 01 67	-1 / 0.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 68	0 - 1.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 69	0 - 1.6 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 70	0 - 2.5 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 71	0 - 4.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 72	0 - 6.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 73	0 - 10.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 74	0 - 16.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 75	0 - 25.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 76	0 - 40.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 77	0 - 160.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 78	0 - 250.0 bar	100,0	G 1/2"