

K-MANO ROB H

Robust pressure gauges, connection on rear, eccentric

HANSA FLEX

Свойства	
тип	212.20
Изпълнение	Robust Bourdon-tube pressure gauge
Приложение	For gaseous or liquid media which do not corrode copper alloy, do not have high viscosity and do not crystallise
клас качество	1,0
температура на средата	max. +80 °C
околна температура	-40 °C to +60 °C
корпус	CrNi steel
измервателно звено	Copper alloy (≤ 100 bar), CrNi steel (> 100 bar)
зрително стъкло	Flat instrument glass
механизъм със стрелка	Copper alloy



Указание

Други данни при запитване.

Допълнителна информация

Further measuring ranges on request

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

Артикул

Обозначение	Диапазон на измерване	Ø (mm)	Съединение
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"