

K-RMM H STAHL

Standard pressure gauges (sheet steel housing / connection on rear, central)

HANSA FLEX

Savybės

Tipas	111.12
Konstrukcija	Bourdon-tube pressure gauge in standard design
Panaudojimas	gaseous or liquid media which do not corrode copper alloy, do not have high viscosity and do not crystallise
Kokybės klasė	1.6 (Art. No. K-07200599, K-07200600: 2.5)
Medžiagos temperatūra	maks. +60 °C
Aplinkos temperatūra	nuo -20 °C iki +60 °C
Korpusas	Sheet steel
Matuoklio dalies medžiaga ir rodyklės	Vario lydinys
Sandarinio poveržlė	Transparent plastic



Nuoroda

Daugiau duomenų pagal užklausimą.

Prekė

Pavadinimas	Matavimo sritis	H Ø (mm)	Jungtis
K- 07 20 04 74	-1 / 0.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 75	0 - 1.6 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 76	0 - 2.5 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 77	0 - 4.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 78	0 - 6.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 79	0 - 10.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 80	0 - 16.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 81	0 - 25.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 82	0 - 40.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 05 89	-1 / 0.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 90	0 - 1.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 91	0 - 1.6 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 92	0 - 2.5 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 93	0 - 4.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 94	0 - 6.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 95	0 - 10.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 96	0 - 16.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 97	0 - 25.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 98	0 - 40.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 99	0 - 60.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 06 00	0 - 100.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 11 84	0 - 1.0 bar	40,0	G 1/8