

# K-RMM H KUNSTSTOFF

Standard pressure gauges (with plastic 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
Medžiagos temperatūra	maks. +60 °C
Aplinkos temperatūra	nuo -20 °C iki +60 °C
Korpusas	Plastic
Matuoklio dalies medžiaga ir rodyklės	Vario lydinys
Sandarinimo poveržlė	Transparent plastic



## Nuoroda

Daugiau duomenų pagal užklausimą.

## Prekė

Pavadinimas	Matavimo sritis	H Ø (mm)	Jungtis
K- 07 20 04 56	-1 / 0.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 57	0 - 1.6 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 58	0 - 2.5 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 59	0 - 4.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 60	0 - 6.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 61	0 - 10.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 62	0 - 16.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 63	0 - 25.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 64	0 - 40.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 05 64	-1 / 0.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 65	0 - 1.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 66	0 - 1.6 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 67	0 - 2.5 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 68	0 - 4.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 69	0 - 6.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 70	0 - 10.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 71	0 - 16.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 72	0 - 25.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 73	0 - 40.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 75	0 - 60.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 74	0 - 100.0 bar	50,0	G 1/4