

K-RMM U KUNSTSTOFF

Standard pressure gauges (pastic housing / connection radial on bottom)

HANSA FLEX

Omadused

Tüüp	111.10
Rakendamine	Bourdon-tube pressure gauge in standard design
Rakendus	gaseous or liquid media which do not corrode copper alloy, do not have high viscosity and do not crystallise
Kvaliteediklass	1.6 (Art. No. K-07200454: 2.5)
Aine temperatuur	max +60 °C
Keskonnatemperatuur	-20 °C kuni +60 °C
Korpus	Plastic
Mõõteelementi ja osutimehhanismi materjal	Vasesulam
Klaas	Transparent plastic



Vihje

Lisaandmed saate soovi korral.

Artikkel

Märgistus	Mõõteulatus	Ø (mm)	Ühendus
K- 07 20 04 47	-1 / 0.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 48	0 - 1.6 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 49	0 - 2.5 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 50	0 - 4.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 51	0 - 6.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 52	0 - 10.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 53	0 - 16.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 54	0 - 25.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 55	0 - 40.0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 05 51	-1 / 0.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 52	0 - 1.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 53	0 - 1.6 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 54	0 - 2.5 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 55	0 - 4.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 56	0 - 6.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 57	0 - 10.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 58	0 - 16.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 59	0 - 25.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 60	0 - 40.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 61	0 - 100.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 62	0 - 160.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 63	0 - 60.0 bar	50,0	G 1/4