

K-RMM U KUNSTSTOFF

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

HANSA FLEX

Свойства

тип	111.10
Изпълнение	Bourdon-tube pressure gauge in standard design
Приложение	gaseous or liquid media which do not corrode copper alloy, do not have high viscosity and do not crystallise
клас качество	1.6 (Art. No. K-07200454: 2.5)
температура на средата	макс. +60 °C
околна температура	-20 °C до +60 °C
корпус	Plastic
материал измервателно звено и механизъм със стрелка	медна сплав
зрително стъкло	Transparent plastic



Указание

Други данни при запитване.

Артикул

Обозначение	Диапазон на измерване	Ø (mm)	Съединение
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