

K-RMM U KUNSTSTOFF MZ

Standard pressure gauges, connection radial on bottom

HANSA FLEX

Свойства

тип	111.10 (radial connector on bottom)
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-07200303, K-07403298 - K-07201188: 2.5)
показалец на марката	(for Ø 160 mm - red pointer on the scale) red pointer to the window. For measuring ranges 0...0,6 bar bis 0...60 bar
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 03 03	-1200 / 0.0 mbar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 03 04	-1 / 0.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 03 05	-1 / +0.6 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 03 06	-1 / +1.5 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 03 07	-1 / +3.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 03 08	-1 / +5.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 03 09	-1 / +9.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 84	0 - 0.6 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 85	0 - 1.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 86	0 - 1.6 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 87	0 - 2.5 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 88	0 - 4.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 89	0 - 6.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 90	0 - 10.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 91	0 - 16.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 92	0 - 25.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 93	0 - 40.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 11 86	0 - 60.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 11 87	0 - 100.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 11 88	0 - 160.0 bar	100,0	G 1/2"