

# K-RMM U KUNSTSTOFF MZ

Standard pressure gauges, connection radial on bottom

**HANSA FLEX**

## Özellikler

Tip	111.10 (radial connector on bottom)
Model	Bourdon-tube pressure gauge in standard design
Uygulama	gaseous or liquid media which do not corrode copper alloy, do not have high viscosity and do not crystallise
Kalite sınıfı	1.6 (Art No. K-07200303, K-07403298 - K-07201188: 2.5)
Marka göstergesi	(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
Akışkan sıcaklığı	maks. +60 °C
Ortam sıcaklığı	-20 °C ile +60 °C arasında
Gövde	Plastic
Ölçme parçası ve gösterge mekanizması malzemesi	Bakır alaşım
Kontrol camı	Transparent plastic



## Açıklama

Diğer bilgiler, istek üzerinedir.

## Ürün

Tanım	Ölçme alanı	Ø (mm)	Bağlantı
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"