

# K-RMM H KUNSTSTOFF

Standard pressure gauges (with plastic housing / connection on rear, central)

**HANSA FLEX**

## Özellikler

Tip	111.12
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
Akışkan sıcaklığı	maks. +60 °C
Ortam sıcaklığı	-20 °C ile +60 °C arasında
Gövde	Plastic
Ölçme parçası ve gösterges mekanizması malzemesi	Bakır alaşım
Kontrol camı	Transparent plastic



## Açıklama

Diğer bilgiler, istek üzerinedir.

## Ürün

Tanım	Ölçme alanı	Ø (mm)	Bağlantı
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