

# K-GMM H

Glycerine-filled pressure gauges, connection on rear

**HANSA FLEX**

<b>属性</b>	
类型	213.40
规格	有甘油注入的弹簧管压力计
应用	For gaseous or liquid media which do not corrode copper alloy, do not have high viscosity and do not crystallise
质量等级	1,6 (Ø 63 mm), 1,0 (Ø 100 mm)
介质温度	最大 +60 °C
环境温度	-20 °C 至 +60 °C
凸缘环	CrNi steel
壳体	Pressed brass
测量组件	Copper alloy (Ø 63), Copper alloy < 100 bar CrNi steel 1.4571 ≥ 100 bar (Ø 100)
密封片	Plexiglass
拨针机构	Copper alloy



## 提示

其它数据应客户要求提供。

## 描述

用于动态压力负荷和振动的测量点

## 货品

名称	测量范围	Ø (mm)	接口
K- 07 20 02 56	-1 / 0.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 57	0 - 1.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 58	0 - 1.6 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 59	0 - 2.5 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 60	0 - 4.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 61	0 - 6.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 62	0 - 10.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 63	0 - 16.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 64	0 - 25.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 65	0 - 40.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 66	0 - 60.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 67	0 - 100.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 68	0 - 160.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 69	0 - 250.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 70	0 - 400.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 02 71	0 - 600.0 bar	100,0	G 1/2"