

# K-MANO STAND H

Pressure gauges, CrNi steel, standard type, connection on rear, central

**HANSA FLEX**

## Tulajdonságok

<b>Típus</b>	131.11
<b>Kivitel</b>	Bourdon-tube pressure gauge, CrNi steel type
<b>Alkalmazás</b>	For gaseous, liquid, corrosive and not crystallising media which do not have high viscosity, also in corrosive atmosphere Clean Dry Air applications, machine and plant construction
<b>Minőségi osztály</b>	2,5
<b>Közeghőmérséklet</b>	max. +100 °C
<b>Környezeti hőmérséklet</b>	-40 °C to +60 °C
<b>ház</b>	CrNi steel
<b>Betekintő ablak</b>	Polycarbonate



## Megjegyzés

További adatokért vegye fel a kapcsolatot.

## Leírás

Standard model manufactured entirely from CrNi steel, economical and reliable.

## Cikk

Megnevezés	mérési tartomány	Ø (mm)	Csatlakozás
K- 07 20 03 93	0 - 1.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 94	0 - 1.6 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 95	0 - 2.5 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 96	0 - 4.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 97	0 - 6.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 98	0 - 10.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 99	0 - 16.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 04 00	0 - 25.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 04 01	0 - 40.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 04 02	0 - 60.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 04 03	0 - 100.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 04 94	0 - 1.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 95	0 - 1.6 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 96	0 - 2.5 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 97	0 - 4.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 98	0 - 6.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 99	0 - 10.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 00	0 - 16.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 01	0 - 25.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 02	0 - 40.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 03	0 - 60.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 05 04	0 - 100.0 bar	50,0	G 1/4