

# K-KFMM U MBAR 10FACH UEBERLASTUNG

Capsule-type pressure gauges for measuring pressure in millibars

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

Type	611.10 (Ø 63), 612.20 (Ø 100)
Fabrication	Capsule-type pressure gauge
Application	For gaseous, dry, non-corrosive media
Classe de qualité	1,6
Température de fluide	max. +100 °C
Température ambiante	-20 °C à +60 °C
Boîtier	Steel, black (Ø 63 mm)CrNi steel (Ø 100 mm)
Matériau d'organe de mesure et mouvement d'aiguille	Alliage de cuivre
Lumière	Plexiglass



## Remarque

Autres informations sur demande.

## Description

Overpressure safety 10x FSD, with zero correction

## Article

Désignation	Plage de mesure	Ø (mm)	Raccord
K- 07 20 06 83	0 - 40 mbar	63,0	G 1/4"
K- 07 20 06 84	0 - 60 mbar	63,0	G 1/4"
K- 07 20 06 85	0 - 100 mbar	63,0	G 1/4"
K- 07 20 06 86	0 - 160 mbar	63,0	G 1/4"
K- 07 20 06 87	0 - 250 mbar	63,0	G 1/4"
K- 07 20 01 08	0 - 40 mbar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 09	0 - 60 mbar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 10	0 - 100 mbar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 11	0 - 160 mbar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 01 12	0 - 250 mbar	100,0	G 1/2"