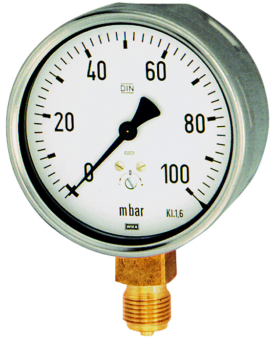


K-KFMM U MBAR

Capsule-type pressure gauges, connection radial on bottom

HANSA FLEX

OFICIĀLĀ LATVIJAS PĀRSTĀVNICĪBA



Tips
611.10 (Ø 63), 612.20 (Ø 100)
Izmantošana
For gaseous, dry, non-corrosive media
Modelis
Capsule-type pressure gauge
Kvalitātes klase
1,6
Vides temperatūra
no -20 °C līdz +60 °C
Vielas temperatūra
max. +100 °C
Korpuss
Steel, black (Ø 63 mm)CrNi steel (Ø 100 mm)
Mērelementa un rādītāja materiāls
Vara sakausējums
Skatstikls
Plexiglass (Ø 63 mm), flat instrument glass (Ø 100 mm)

Apraksts

With zero correction

Norādīt

Citi dati pieejami pēc pieprasījuma.

Produkts

Apzīmējums	Mērišanas diapazons	Ø mm	Savienojums
K- 07 20 06 88	-160 / 0 mbar	63.0	G 1/4"
K- 07 20 06 89	-100 / 0 mbar	63.0	G 1/4"
K- 07 20 06 90	-60 / 0 mbar	63.0	G 1/4"
K- 07 20 06 91	0 - 40 mbar	63.0	G 1/4"
K- 07 20 06 92	0 - 60 mbar	63.0	G 1/4"
K- 07 20 06 93	0 - 100 mbar	63.0	G 1/4"
K- 07 20 06 94	0 - 160 mbar	63.0	G 1/4"
K- 07 20 06 95	0 - 250 mbar	63.0	G 1/4"
K- 07 20 06 96	0 - 400 mbar	63.0	G 1/4"
K- 07 20 01 13	-160 / 0 mbar	100.0	G 1/2"
K- 07 20 01 14	-100 / 0 mbar	100.0	G 1/2"
K- 07 20 01 15	-60 / 0 mbar	100.0	G 1/2"
K- 07 20 01 16	-25 / +15 mbar	100.0	G 1/2"
K- 07 20 01 17	-40 / +20 mbar	100.0	G 1/2"
K- 07 20 01 18	0 - 25 mbar	100.0	G 1/2"
K- 07 20 01 19	0 - 40 mbar	100.0	G 1/2"
K- 07 20 01 20	0 - 60 mbar	100.0	G 1/2"
K- 07 20 01 21	0 - 100 mbar	100.0	G 1/2"
K- 07 20 01 22	0 - 160 mbar	100.0	G 1/2"
K- 07 20 01 23	0 - 250 mbar	100.0	G 1/2"
K- 07 20 01 24	0 - 400 mbar	100.0	G 1/2"