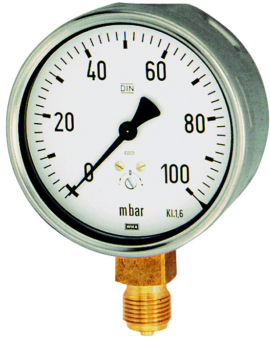


K-KFMM U MBAR

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" |