

# K-RMM HKR STAHL

Standardmanometer, Dreikantfrontring, Stahl verchromt, Doppelskala bar/psi, Bügelbefestigung, Anschluss hinten, zentri.

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

Typ	111.12
Ausführung	Rohrfederanometer in Standardausführung mit Einbaufontring Stahlblech verchromt Stahlblech verchromt oder schwarz bzw. mit Dreikantfrontring
Anwendung	gasförmige, flüssige, nicht hochviskose und nicht kristallisierende Messstoffe, die Kupferlegierungen nicht angreifen
Güteklasse	2,5
Medientemperatur	max. +60 °C
Umgebungstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Gehäuse	Stahlblech
Material Messglied und Zeigerwerk	Kupferlegierung
Sichtscheibe	Kunststoff glasklar



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Artikel

Bezeichnung	Messbereich	Ø (mm)	Anschluss
K- 07 20 04 04	-1 / 0,0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 05	0 - 1,0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 06	0 - 1,6 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 07	0 - 2,5 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 08	0 - 4,0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 09	0 - 6,0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 10	0 - 10,0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 11	0 - 16,0 bar	40,0	G 1/8
K- 07 20 04 12	0 - 25,0 bar	40,0	G 1/8