

K-DIFFERENZDRUCKMANO Z

Differential pressure gauges with parallel male connector

HANSA FLEX

Vlastnosti

Typ	711.12
Vyhotovenie	Bourdon-tube pressure gauge with parallel male connector and two separate measuring systems
Použitie	to measure differential pressures or two different pressures For gaseous or liquid media which do not corrode copper alloy, do not have high viscosity and do not crystallise
Akostná trieda	1,6
Teplota média	max. +60 °C
Teplota okolia	-20 °C až +60 °C
kryt, krúžok	Steel, black
Materiál meracie člena a ukazovateľa	Zliatina medi
Priehľadný kryt stupnice	Flat instrument glass



Poznámka

Ďalšie údaje na vyžiadanie.

Výrobok

Označenie	Rozsah merania	Ø (mm)	Prípojka
K- 07 20 00 55	0 - 1.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 00 56	0 - 1.6 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 00 57	0 - 2.5 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 00 58	0 - 4.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 00 59	0 - 6.0 bar	100,0	G 1/2"
K- 07 20 00 60	0 - 10.0 bar	100,0	G 1/2"