

K-DIFFERENZDRUCKMANO Z

Differential pressure gauges with parallel male connector

HANSA FLEX

Savybės

Tipas	711.12
Konstrukcija	Bourdon-tube pressure gauge with parallel male connector and two separate measuring systems
Panaudojimas	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
Kokybės klasė	1,6
Medžiagos temperatūra	maks. +60 °C
Aplinkos temperatūra	nuo -20 °C iki +60 °C
Korpusas, žiedas	Steel, black
Matuoklio dalies medžiaga ir rodyklės	Vario lydinys
Sandarinio poveržlė	Flat instrument glass



Nuoroda

Daugiau duomenų pagal užklausimą.

Prekė

Pavadinimas	Matavimo sritis	H Ø (mm)	Jungtis
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"