

K-DIFFERENZDRUCKMANO Z

Differential pressure gauges with parallel male connector

HANSA FLEX

Свойства

Тип	711.12
Исполнение	Bourdon-tube pressure gauge with parallel male connector and two separate measuring systems
Применение	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
Класс качества	1,6
Температура среды	макс. +60 °C
Температура окружающей среды	от -20 °C до +60 °C
Корпус, кольцо	Steel, black
Материал чувствительного элемента и стрелочного механизма	Медный сплав
Смотровое стекло	Flat instrument glass



Указание

Прочие данные только по запросу.

Изделие

Наименование	Диапазон измерений	Ø (mm)	Соединение
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"