

## Differential pressure gauges with parallel male connector

Обновлено: 04.27.24

### Характеристики

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



### Информация о продукте

<b>Диапазон измерений</b>	0 - 1.6 bar	<b>Ø</b>	100 mm
<b>Ø</b>	100 mm	<b>Соединение</b>	G 1/2"

### Указания

Прочие данные только по запросу.