

### Характеристики

<b>Тип</b>	611.10 (Ø 63), 612.20 (Ø 100)
<b>Применение</b>	For gaseous, dry, non-corrosive media
<b>Исполнение</b>	Capsule-type pressure gauge
<b>Класс качества</b>	1,6
<b>Температура окружающей среды</b>	-20 °C to +60 °C
<b>Температура среды</b>	max. +100 °C; max. +80 °C (at type Ø 100 mm, rear connector excentric)
<b>Корпус</b>	Steel, black (Ø 63 mm)CrNi steel (Ø 100 mm)
<b>Смотровое стекло</b>	Plexiglass (Ø 63 mm), flat instrument glass (Ø 100 mm)
<b>Материал чувствительного элемента и стрелочного механизма</b>	Медный сплав



### Указания

Прочие данные только по запросу.

### Описание

With zero correction

### Артикул

Наименование	Ø
<a href="#">K-07200697</a>	63,0
<a href="#">K-07200698</a>	63,0
<a href="#">K-07200699</a>	63,0
<a href="#">K-07200700</a>	63,0
<a href="#">K-07200701</a>	63,0
<a href="#">K-07200702</a>	63,0
<a href="#">K-07200125</a>	100,0
<a href="#">K-07200126</a>	100,0
<a href="#">K-07200127</a>	100,0
<a href="#">K-07200128</a>	100,0
<a href="#">K-07200129</a>	100,0
<a href="#">K-07200130</a>	100,0
<a href="#">K-07200131</a>	100,0