

## Diaphragm pressure gauges for chemical applications, connection radial on bottom

### Характеристики

<b>Тип</b>	422.12 (robust), 432.50 (chemical)
<b>Исполнение</b>	Diaphragm pressure gauge in robust design or for chemical applications
<b>Применение</b>	at chemical applications in aggressive environments for gaseous or liquid media,
<b>Класс качества</b>	1,6
<b>Температура среды</b>	max. +100 °C
<b>Температура окружающей среды</b>	-20 °C to +60 °C
<b>Корпус, кольцо</b>	Grey cast iron / CrNi steel, black (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)
<b>Стрелочный механизм</b>	Copper alloy (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)
<b>Смотровое стекло</b>	Flat instrument glass (robust type), Laminated safety glass (type for chemical applications)
<b>Чувствительный элемент</b>	CrNi steel
<b>Ø измерительного фланца</b>	100 mm



### Информация о продукте

<b>Диапазон измерений</b>	0 - 10.0 bar
<b>Ø</b>	100 mm

<b>Ø</b>	100 mm
<b>Соединение</b>	G 1/2"

### Указания

Прочие данные только по запросу.