

K-PRMM CHEMIE U

Diaphragm pressure gauges for chemical applications, connection radial on bottom

HANSA FLEX

Свойства

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



Указание

Прочие данные только по запросу.

Изделие

| Наименование | Диапазон измерений | Ø (mm) | Соединение |
|----------------|--------------------|--------|------------|
| K- 07 20 10 25 | 0 - 6.0 bar | 100,0 | G 1/2" |
| K- 07 20 10 26 | 0 - 10.0 bar | 100,0 | G 1/2" |