

# K-PRMM CHEMIE U

Diaphragm pressure gauges for chemical applications, connection radial on bottom

**HANSA FLEX**

## Savybės

<b>Tipas</b>	422.12 (robust), 432.50 (chemical)
<b>Konstrukcija</b>	Diaphragm pressure gauge in robust design or for chemical applications
<b>Panaudojimas</b>	at chemical applications in aggressive environments for gaseous or liquid media,
<b>Kokybės klasė</b>	1,6
<b>Medžiagos temperatūra</b>	max. +100 °C
<b>Aplinkos temperatūra</b>	nuo -20 °C iki +60 °C
<b>Matavimo jungės Ø</b>	100 mm
<b>Korpusas, žiedas</b>	Grey cast iron / CrNi steel, black (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)
<b>Matuoklio dalis</b>	CrNi steel
<b>Sandarinio poveržlė</b>	Flat instrument glass (robust type), Laminated safety glass (type for chemical applications)
<b>Rodyklės</b>	Copper alloy (robust type), CrNi steel (type for chemical applications)



## Nuoroda

Daugiau duomenų pagal užklausimą.

## Prekė

Pavadinimas	Matavimo sritis	H Ø (mm)	Jungtis
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"