

K-GMM KUNSTOFF UNTEN

Glütseriin-manomeeter, radiaalühendus all

HANSA FLEX

Omadused

Tüüp	113.13
Rakendamine	Glütseriiniga täidetud vaakum-manomeeter
Rakendus	For gaseous or liquid media which do not corrode copper alloy, do not have high viscosity and do not crystallise
Kvaliteediklass	2,5
Aine temperatuur	max +60 °C
Keskkonnatemperatuur	-20 °C kuni +60 °C
Korpus	Plastmass, must
Mõõteelemendi ja osutimehhanismi materjal	Vasesulam
Klaas	PMMA, keevitatud korpusega



Vihje

Lisaandmed saate soovi korral.

Kirjeldus

Kõrgete dünaamiliste survekoormustega ja vibratsiooniga mõõtepunktide jaoks

Artikkel

Märgistus	Mõõteulatus	Ø (mm)	Ühendus
K- 07 20 07 55	-1 / +0.6 bar	63,0	G 1/4"
K- 07 20 07 56	-1 / +1.5 bar	63,0	G 1/4"
K- 07 20 07 57	-1 / +3.0 bar	63,0	G 1/4"
K- 07 20 07 58	-1 / +5.0 bar	63,0	G 1/4"
K- 07 20 07 59	-1 / +9.0 bar	63,0	G 1/4"
K- 07 20 07 60	-1 / 0.0 bar	63,0	G 1/4"
K- 07 20 07 61	0 - 1.0 bar	63,0	G 1/4"
K- 07 20 07 62	0 - 1.6 bar	63,0	G 1/4"
K- 07 20 07 63	0 - 2.5 bar	63,0	G 1/4"