

Свойства

тип	113.13
Изпълнение	манометър с тръбна пружина с глицеринов пълнеж
Приложение	For gaseous or liquid media which do not corrode copper alloy, do not have high viscosity and do not crystallise
клас качество	2,5
температура на средата	макс. +60 °C
околна температура	-20 °C до +60 °C
корпус	пластмаса, черна
материал измервателно звено и механизъм със стрелка	медна сплав
зрително стъкло	PMMA, заварен с корпуса



Указание

Други данни при запитване.

Описание

За места на измерване с високи динамични натоварвания на налягане и вибрации

Артикул

Обозначение	Диапазон на измерване	Ø (mm)	Съединение
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"