

### Свойства

Тип	113.13
Исполнение	Манометры с трубчатой пружиной с глицериновым наполнением
Применение	For gaseous or liquid media which do not corrode copper alloy, do not have high viscosity and do not crystallise
Класс качества	2,5
Температура среды	макс. +60 °C
Температура окружающей среды	от -20 °C до +60 °C
Корпус	Пластмасса, черная
Материал чувствительного элемента и стрелочного механизма	Медный сплав
Смотровое стекло	PMMA, сварной с корпусом



### Указание

Прочие данные только по запросу.

### Описание

Для точек замеров с высокими динамическими сжимающими нагрузками и вибрациями

### Изделие

Наименование	Диапазон измерений	Ø (mm)	Соединение
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"