

Глицериновый манометр, соединение радиальное снизу

Обновлено: 04.24.24

Характеристики

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



Указания

Прочие данные только по запросу.

Описание

Для точек замеров с высокими динамическими сжимающими нагрузками и вибрациями

Артикул

Наименование	Ø
K-07200755	63,0
K-07200756	63,0
K-07200757	63,0
K-07200758	63,0
K-07200759	63,0
K-07200760	63,0
K-07200761	63,0
K-07200762	63,0
K-07200763	63,0