K-GMM KUNSTOFF UNTEN

Глицериновый манометр, соединение радиальное снизу



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 °С	
Температура окружающей среды	от -20 °C до +60 °C	
Корпус	Пластмасса, черная	
Материал чувствительного элемента и стрелочного механизма	Медный сплав	
Смотровое стекло	РММА, сварной с корпусом	



63,0

G 1/4"

Указание

Прочие данные только по запросу.

Описание

K- 07 20 07 63

Для точек замеров с высокими динамическими сжимающими нагрузками и вибрациями

0 - 2.5 bar

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"	