

Характеристики

Модель	Pipe spring pressure gauge without glycerine filling
Форма уплотнения 1	Плоское уплотнение с цапфой
Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Соединение	сзади, со смещением от центра
Норма	EN 837-1
Область температур	средство макс. +60 °C Окружающей среды от -20 °C до +60 °C



Указания

Область применения при нагрузке покоя: 3/4 конечного значения шкалы. Область применения при переменной нагрузке: 2/3 конечного значения шкалы.

Артикул

Наименование	Номинальная величина Ø	Диапазон шкалы	Класс качества
RMM100-1H1/4	100	0...1	1,6
RMM100-1.6H1/4	100	0...1,6	1,6
RMM100-2.5H1/4	100	0...2,5	1,6
RMM100-4H1/4	100	0...4	1,6
RMM100-6H1/4	100	0...6	1,6
RMM100-10H1/4	100	0...10	1,6
RMM100-16H1/4	100	0...16	1,6
RMM100-25H1/4	100	0...25	1,6
RMM100-40H1/4	100	0...40	1,6
RMM100-60H1/4	100	0...60	1,6
RMM100-100H1/4	100	0...100	1,6
RMM100-160H1/4	100	0...160	1,6
RMM100-315H1/4	100	0...315	1,6
RMM100-400H1/4	100	0...400	1,6