

Характеристики

Модель	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Форма уплотнения 1	Плоское уплотнение с цапфой
Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Соединение	сзади, по центру
Норма	EN 837-1
Гашение	Благодаря глицериновому наполнению
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
GMM50-1H	50	0...1	2,5
GMM50-1.6H	50	0...1,6	2,5
GMM50-2.5H	50	0...2,5	2,5
GMM50-4H	50	0...4	2,5
GMM50-6H	50	0...6	2,5
GMM50-10H	50	0...10	2,5
GMM50-16H	50	0...16	2,5
GMM50-25H	50	0...25	2,5
GMM50-40H	50	0...40	2,5
GMM50-60H	50	0...60	2,5
GMM50-100H	50	0...100	2,5
GMM50-160H	50	0...160	2,5
GMM50-250H	50	0...250	2,5
GMM50-400H	50	0...400	2,5