

### Свойства

Модель	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Крепление	Зажимное кольцо
Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Плоское уплотнение с цапфой
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



### Указание

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

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

### Изделие

Наименование	Номинальная величина Ø	Диапазон шкалы	Класс качества	Соединение
GMM 63-1 HKR	63	0...1	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-1.6 HKR	63	0...1,6	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-2.5 HKR	63	0...2,5	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-4 HKR	63	0...4	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-06 HKR	63	0...6	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-10 HKR	63	0...10	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-16 HKR	63	0...16	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-25 HKR	63	0...25	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-40 HKR	63	0...40	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-60 HKR	63	0...60	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-100 HKR	63	0...100	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-160 HKR	63	0...160	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-250 HKR	63	0...250	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-400 HKR	63	0...400	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-600 HKR	63	0...600	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-1000 HKR	63	0...1000	1,6	G 1/4" -19