

Свойства	
Модель	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Плоское уплотнение с цапфой
Соединение	внизу
000M111011110	ьпизу
Норма	EN 837-1
	·



## 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	63	01	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-1.5	63	01,5	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-2.5	63	02,5	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-4	63	04	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-06	63	06	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-10	63	010	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-16	63	016	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-25	63	025	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-40	63	040	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-60	63	060	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-100	63	0100	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-160	63	0160	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-250	63	0250	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-400	63	0400	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-600	63	0600	1,6	G 1/4" -19
GMM 63-1000	63	01000	1,6	G 1/4" -19

## Принадлежности

**GMM SCHUTZ** Резиновый защитный колпачок для манометра