

## Вакуумные манометры с глицериновым наполнением

Обновлено: 04.24.24

### Характеристики

<b>Крепление</b>	Переднее кольцо с крепежными отверстиями
<b>Модель</b>	Pipe spring pressure gauge with glycerine filling
<b>Форма уплотнения 1</b>	Плоское уплотнение с цапфой
<b>Соединение 1</b>	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
<b>Соединение</b>	сзади, по центру
<b>Норма</b>	EN 837-1
<b>Гашение</b>	Благодаря глицериновому наполнению
<b>Область температур</b>	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
<a href="#">GVM63-1+0HFR</a>	63	-1...0	1,6
<a href="#">GVM63-1+3HFR</a>	63	-1...+3	1,6
<a href="#">GVM63-1+5HFR</a>	63	-1...+5	1,6
<a href="#">GVM63-1+9HFR</a>	63	-1...+9	1,6
<a href="#">GVM63-1+15HFR</a>	63	-1...+15	1,6