

### 属性

|        |   |
|--------|---|
| 结构类型   | Pipe spring pressure gauge with glycerine filling |
| 接口 1   | BSP外螺纹,圆柱形  |
| 密封形式 1 | 带塞扁平密封  |
| 接口     | 下   |
| 标准     | EN 837-1  |
| 缓冲     | 通过甘油注入  |
| 温度范围   | medium max. +60 °C<br>Ambient -20 °C to +60 °C    |



### 提示

静止负荷时应用范围: 3/4 x 刻度盘终端读数。

交变负荷时应用范围: 2/3 x 刻度盘终端读数。

### 货品

| 名称             | 额定大小 Ø | 刻度范围      | 质量等级 | 接口         |
|----------------|--------|-----------|------|------------|
| GVM 100 -0.6+0 | 100    | -0,6...0  | 1,0  | G 1/2" -14 |
| GVM 100 -1+0   | 100    | -1...0    | 1,0  | G 1/2" -14 |
| GVM 100 -1+0.6 | 100    | -1...+0,6 | 1,0  | G 1/2" -14 |
| GVM 100 -1+1.5 | 100    | -1...+1,5 | 1,0  | G 1/2" -14 |
| GVM 100 -1+3   | 100    | -1...+3   | 1,0  | G 1/2" -14 |
| GVM 100 -1+5   | 100    | -1...+5   | 1,0  | G 1/2" -14 |
| GVM 100 -1+9   | 100    | -1...+9   | 1,0  | G 1/2" -14 |
| GVM 100 -1+15  | 100    | -1...+15  | 1,0  | G 1/2" -14 |

### 附件

GMM SCHUTZ 用于压力表的橡胶防护盖