

# GMM 100 H

## 注有甘油的压力表

### 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	后,偏心
标准	EN 837-1
缓冲	通过甘油注入
温度范围	medium max. +60 °C 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
GMM 100-0.6 H	100	0...0,6	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-1 H	100	0...1	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-1.6 H	100	0...1,6	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-2.5 H	100	0...2,5	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-04 H	100	0...4	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-06 H	100	0...6	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-10 H	100	0...10	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-16 H	100	0...16	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-25 H	100	0...25	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-40 H	100	0...40	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-60 H	100	0...60	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-100 H	100	0...100	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-160 H	100	0...160	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-250 H	100	0...250	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-400 H	100	0...400	1,0	G 1/2" -14
GMM 100-600 H	100	0...600	1,0	G 1/2" -14