

GVM 63

Manómetros de vacío con relleno de glicerina

HANSA FLEX

Características

| | |
|-----------------------|---|
| Construcción | Pipe spring pressure gauge with glycerine filling |
| Conexión 1 | Roscas exteriores BSP cilíndricas |
| Forma de obturación 1 | obturación plana con perno |
| Conexión | abajo |
| Norma | EN 837-1 |
| Amortiguación | con relleno de glicerina |
| Rango de temperatura | medio máx. +60 °C Ambiente -20 °C a +60 °C |



Nota

Campo de aplicación con carga en reposo: 3/4 del valor final de la escala.

Campo de aplicación con carga alterna: 2/3 del valor final de la escala.

Artículo

| Denominación | Tamaño nominal Ø | Rango de escala | Categoría de calidad | Conexión |
|---------------|------------------|-----------------|----------------------|------------|
| GVM 63 -1+0 | 63 | -1...0 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GVM 63 -1+0.6 | 63 | -1...+0,6 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GVM 63 -1+1.5 | 63 | -1...+1,5 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GVM 63 -1+3 | 63 | -1...+3 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GVM 63 -1+5 | 63 | -1...+5 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GVM 63 -1+9 | 63 | -1...+9 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| GVM 63 -1+15 | 63 | -1...+15 | 1,6 | G 1/4" -19 |

Accesorios

| | |
|------------|--|
| GMM SCHUTZ | Tapa protectora de goma para manómetro |
|------------|--|