

# RVM 50

Manómetros de vacío sin relleno de glicerina

**HANSA FLEX**

## Características

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Construcción          | Pipe spring pressure gauge without glycerine filling |
| Conexión 1            | Roscas exteriores BSP cilíndricas                    |
| Forma de obturación 1 | obturación plana con perno                           |
| Conexión              | abajo  |
| Norma                 | EN 837-1   |
| Rango de temperatura  | medio máx. +60 °C<br>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   |
|----------------|------------------|-----------------|----------------------|------------|
| RVM 50 -1 +0   | 50               | -1...0          | 2,5                  | G 1/4" -19 |
| RVM 50 -1 +0.6 | 50               | -1...+0,6       | 2,5                  | G 1/4" -19 |
| RVM 50 -1 +1.5 | 50               | -1...+1,5       | 2,5                  | G 1/4" -19 |
| RVM 50 -1 +3   | 50               | -1...+3         | 2,5                  | G 1/4" -19 |
| RVM 50 -1 +5   | 50               | -1...+5         | 2,5                  | G 1/4" -19 |
| RVM 50 -1 +9   | 50               | -1...+9         | 2,5                  | G 1/4" -19 |
| RVM 50 -1 +15  | 50               | -1...+15        | 2,5                  | G 1/4" -19 |