

# RVM 50

Vakuumski manometer brez glicerinskega polnjenja

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

|                     |  |
|---------------------|--|
| Način izdelave      | Pipe spring pressure gauge without glycerine filling |
| Priključek 1        | zunANJI navoj cilindrični BSP                        |
| Oblika tesnila 1    | plosko tesneče s čepom                               |
| Priključek          | spodaj   |
| Standard            | EN 837-1   |
| območje temperatur: | maks. medij +60 °C<br>Okolice -20 °C do +60 °C       |



## Navodilo

Območje uporabe ob statični obremenitvi: 3/4 obsega skale.

Območje uporabe pri dinamični obremenitvi: 2/3 obsega skale.

## Artikel

| Opis           | Naz.velikost Ø | Območje skale | Kval.razred | Priključek |
|----------------|----------------|---------------|-------------|------------|
| 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 |