

# RVM 100 H 1/4

Вакумен манометър без глицеринов пълнеж

**HANSA FLEX**

## Свойства

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Конструкция           | Pipe spring pressure gauge without glycerine filling    |
| Съединение 1          | външна резба BSP цилиндрична                            |
| Форма на уплътнение 1 | плоско уплътняващ с цапфа                               |
| Съединение            | отзад, ексцентричен                                     |
| Стандарт              | EN 837-1  |
| Температурен диапазон | средата макс. +60 °C<br>Околната среда -20 °C до +60 °C |



## Указание

Диапазон на използване при натоварване в покой: 3/4 x крайната стойност на скалата.

Диапазон на използване при променливо натоварване: 2/3 x крайната стойност на скалата.

## Артикул

| Обозначение           | Номинален размер Ø | Диапазон на скалата | Клас качество | Съединение |
|-----------------------|--------------------|---------------------|---------------|------------|
| RVM 100 -1 +0 H 1/4   | 100                | -1...0              | 1,6           | G 1/4" -19 |
| RVM 100 -1 +0.6 H 1/4 | 100                | -1...+0,6           | 1,6           | G 1/4" -19 |
| RVM 100 -1 +1.5 H 1/4 | 100                | -1...+1,5           | 1,6           | G 1/4" -19 |
| RVM 100 -1 +3 H 1/4   | 100                | -1...+3             | 1,6           | G 1/4" -19 |
| RVM 100 -1 +5 H 1/4   | 100                | -1...+5             | 1,6           | G 1/4" -19 |
| RVM 100 -1 +9 H 1/4   | 100                | -1...+9             | 1,6           | G 1/4" -19 |
| RVM 100 -1 +15 H 1/4  | 100                | -1...+15            | 1,6           | G 1/4" -19 |