

# RVM 40 HFR

Ștuțuri cu reducere, pentru legătură

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

|                        |                                                      |
|------------------------|------------------------------------------------------|
| Tip constructiv        | Pipe spring pressure gauge without glycerine filling |
| Fixare                 | Inel frontal cu orificii pentru fixare               |
| Racord 1               | Filete cilindrice exterioare BSP                     |
| Formă de etanșare 1    | cu etanșare pe suprafață cu știft                    |
| Racord                 | în spate, centric                                    |
| Standard               | EN 837-1                                             |
| Domeniu de temperaturi | mediu până la +60 °C<br>Ambiantă -20 °C la +60 °C    |



## Indicație

Domeniu de utilizare la sarcina în repaus: 3/4 x valoarea finală pe scală.

Domeniu de utilizare la sarcina alternantă: 2/3 x valoarea finală pe scală.

## Articol

| Denumire           | Mărime nominală Ø | Domeniu de măsurare | Clasă de calitate | Racord     |
|--------------------|-------------------|---------------------|-------------------|------------|
| RVM 40 -1 +0 HFR   | 40                | -1...0              | 2,5               | G 1/4" -19 |
| RVM 40 -1 +0.6 HFR | 40                | -1...+0,6           | 2,5               | G 1/4" -19 |
| RVM 40 -1 +1.5 HFR | 40                | -1...+1,5           | 2,5               | G 1/4" -19 |
| RVM 40 -1 +3 HFR   | 40                | -1...+3             | 2,5               | G 1/4" -19 |
| RVM 40 -1 +5 HFR   | 40                | -1...+5             | 2,5               | G 1/4" -19 |
| RVM 40 -1 +9 HFR   | 40                | -1...+9             | 2,5               | G 1/4" -19 |
| RVM 40 -1 +15 HFR  | 40                | -1...+15            | 2,5               | G 1/4" -19 |