

RVM 63 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 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 63 -1 +0 HFR | 63 | -1...0 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RVM 63 -1 +0.6 HFR | 63 | -1...+0,6 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RVM 63 -1 +1.5 HFR | 63 | -1... +1,5 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RVM 63 -1 +3 HFR | 63 | -1...+3 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RVM 63 -1 +5 HFR | 63 | -1...+5 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RVM 63 -1 +9 HFR | 63 | -1...+9 | 2,5 | G 1/4" -19 |
| RVM 63 -1 +15 HFR | 63 | -1...+15 | 2,5 | G 1/4" -19 |