

RVM 63 HFR

Vákuum-manométerek glicerintöltet nélkül

HANSA FLEX

Tulajdonságok

| | |
|-----------------------------|--|
| Szerkezeti mód | Pipe spring pressure gauge without glycerine filling |
| Rögzítés | Frontgyűrű rögzítő furatokkal |
| Csatlakozás 1 | Hengeres BSP külső menet |
| 1 tömítési forma | lapra tömítő csappal |
| Csatlakozás | hátral, centrikus |
| Szabvány | EN 837-1 |
| Hőmérséklettartomány | közepes max. +60 °C Környezeti -20 °C-tól +60 °C-ig |



Megjegyzés

Alkalmazási tartomány statikus terhelésnél: 3/4 x végérték

Alkalmazási tartomány változó terhelésnél: 2/3 x skála-végérték

Cikk

| Megnevezés | Névleges méret Ø | Skálatartomány | Minőségi osztály | Csatlakozás |
|--------------------|------------------|----------------|------------------|-------------|
| 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 |