

RMM 80 H 1/4

Nyomásmérő glicerintöltés nélkül

HANSA FLEX

Tulajdonságok

| | |
|-----------------------------|--|
| Szerkezeti mód | Pipe spring pressure gauge without glycerine filling |
| Csatlakozás 1 | Hengeres BSP külső menet |
| 1 tömítési forma | lapra tömítő csappal |
| Csatlakozás | hátlul, 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 |
|------------------|------------------|----------------|------------------|-------------|
| RMM 80-0.6 H 1/4 | 80 | 0...0,6 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-1 H 1/4 | 80 | 0...1 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-1.6 H 1/4 | 80 | 0...1,6 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-2.5 H 1/4 | 80 | 0...2,5 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-4 H 1/4 | 80 | 0...4 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-6 H 1/4 | 80 | 0...6 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-10 H 1/4 | 80 | 0...10 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-16 H 1/4 | 80 | 0...16 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-25 H 1/4 | 80 | 0...25 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-40 H 1/4 | 80 | 0...40 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-60 H 1/4 | 80 | 0...60 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-160 H 1/4 | 80 | 0...160 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-250 H 1/4 | 80 | 0...250 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-315 H 1/4 | 80 | 0...315 | 1,6 | G 1/4" -19 |
| RMM 80-400 H 1/4 | 80 | 0...400 | 1,6 | G 1/4" -19 |