

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 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 |