



Modelis  
Pipe spring pressure gauge without glycerine filling  
Stiprinājums  
Iespilēšanas gredzens  
Blīvējuma veids 1  
plakanais blīvējums ar tapas  
Savienojums 1  
BSP ārējā vītne, cilindriskā  
Savienojums  
aizmugurē, centriski  
Standarts  
EN 837-1  
Temperatūras diapazons  
vidējs maks. +60 °C  
Ambient -20 °C līdz +60 °C temperatūrā

## Norādīt

Izmantošana statiskas slodzes apstākļos: 3/4 x skalas gala vērtība.  
Izmantošana mainīgas slodzes apstākļos: 2/3 x skalas gala vērtība.

## Produkts

| Apzīmējums         | Nominālais izmērs Ø | Skalas diapazons | Kvalitātes klase | Savienojums |
|--------------------|---------------------|------------------|------------------|-------------|
| RVM 50 -1 +0 HKR   | 50                  | -1...0           | 2.5              | G 1/4" -19  |
| RVM 50 -1 +0.6 HKR | 50                  | -1...+0,6        | 2.5              | G 1/4" -19  |
| RVM 50 -1 +1.5 HKR | 50                  | -1...+1,5        | 2.5              | G 1/4" -19  |
| RVM 50 -1 +3 HKR   | 50                  | -1...+3          | 2.5              | G 1/4" -19  |
| RVM 50 -1 +5 HKR   | 50                  | -1...+5          | 2.5              | G 1/4" -19  |
| RVM 50 -1 +9 HKR   | 50                  | -1...+9          | 2.5              | G 1/4" -19  |
| RVM 50 -1 +15 HKR  | 50                  | -1...+15         | 2.5              | G 1/4" -19  |