

RVM 100

Vakuuma manometri bez glicerīna pildījuma

HANSA FLEX

Īpašības

| | |
|------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Modelis | Pipe spring pressure gauge without glycerine filling |
| Savienojums 1 | BSP ārējā vītne, cilindriska |
| Bļvējuma veids 1 | plakanais bļvējums ar tapas |
| Savienojums | apakšā |
| Standarts | EN 837-1 |
| Temperatūras diapazons | vidējs maks. +60 °C Ambient -20 °C līdz +60 °C temperatūrā |



Norāde

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

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

Izstrādājums

| Apzīmējums | Nominālais izmērs Ø | Skalas diapazons | Kvalitātes klase | Savienojums |
|-----------------|---------------------|------------------|------------------|-------------|
| RVM 100 -1 +0 | 100 | -1...0 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| RVM 100 -1 +0.6 | 100 | -1...+0,6 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| RVM 100 -1 +1.5 | 100 | -1...+1,5 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| RVM 100 -1 +3 | 100 | -1...+3 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| RVM 100 -1 +5 | 100 | -1...+5 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| RVM 100 -1 +9 | 100 | -1...+9 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| RVM 100 -1 +15 | 100 | -1...+15 | 1,6 | G 1/2" -14 |