

RVM 80

Podtlakový manometer bez glycerínovej náplne

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|-----------------|--|
| Konštrukcia | Pipe spring pressure gauge without glycerine filling |
| Prípojka 1 | Vonkajší závit BSP, valcový |
| Tvar tesnenia 1 | s plochým tesnením s čapom |
| Prípojka | dole |
| Norma | EN 837-1 |
| Rozsah teplôt | max. média. +60 °C Okolité -20 °C až +60 °C |



Poznámka

Rozsah použitia pri kľudovom zaťažení: 3/4 x koncová hodnota stupnice.

Rozsah použitia pri striedavom zaťažení: 2/3 x koncová hodnota stupnice.

Výrobok

| Označenie | Menovitá veľkosť Ø | Rozsah stupnice | Akostná trieda | Prípojka |
|----------------|--------------------|-----------------|----------------|------------|
| RVM 80 -1 +0 | 80 | -1...0 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| RVM 80 -1 +0.6 | 80 | -1...+0,6 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| RVM 80 -1 +1.5 | 80 | -1...+1,5 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| RVM 80 -1 +3 | 80 | -1...+3 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| RVM 80 -1 +5 | 80 | -1...+5 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| RVM 80 -1 +9 | 80 | -1...+9 | 1,6 | G 1/2" -14 |
| RVM 80 -1 +15 | 80 | -1...+15 | 1,6 | G 1/2" -14 |