

# RVM 40 HFR

Vaakuum-manomeeter ilma glütseriinita

**HANSA FLEX**

## Omadused

|                            |                                                         |
|----------------------------|---------------------------------------------------------|
| <b>Tüüp</b>                | Pipe spring pressure gauge without glycerine filling    |
| <b>Paigaldus</b>           | Kinnitusaukudega katterõngas                            |
| <b>Ühendus 1</b>           | BSP-väliskeere, silindriline                            |
| <b>Tihenditüüp 1</b>       | kiiluga lametihend                                      |
| <b>Ühendus</b>             | taga, tsentriline                                       |
| <b>Tavaline</b>            | EN 837-1                                                |
| <b>Temperatuuri ulatus</b> | meediumist maks. +60 °C<br>Ümbritsev -20 °C kuni +60 °C |



## Vihje

Kasutus puhkekoormusel: 3/4 x skaala lõppväärtus.

Kasutus vahelduvkoormusel: 2/3 x skaala lõppväärtus.

## Artikkel

| Märgistus          | Nimisuurus Ø | Kaalumisulatus | Kvaliteediklass | Ühendus    |
|--------------------|--------------|----------------|-----------------|------------|
| RVM 40 -1 +0 HFR   | 40           | -1...0         | 2,5             | G 1/4" -19 |
| RVM 40 -1 +0.6 HFR | 40           | -1...+0,6      | 2,5             | G 1/4" -19 |
| RVM 40 -1 +1.5 HFR | 40           | -1...+1,5      | 2,5             | G 1/4" -19 |
| RVM 40 -1 +3 HFR   | 40           | -1...+3        | 2,5             | G 1/4" -19 |
| RVM 40 -1 +5 HFR   | 40           | -1...+5        | 2,5             | G 1/4" -19 |
| RVM 40 -1 +9 HFR   | 40           | -1...+9        | 2,5             | G 1/4" -19 |
| RVM 40 -1 +15 HFR  | 40           | -1...+15       | 2,5             | G 1/4" -19 |