

# RVM 63 H

Vakuumski manometri bez glicerinskog punjenja

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Izvedba               | Pipe spring pressure gauge without glycerine filling |
| Priključak 1          | BSP vanjski navoj, cilindrični                       |
| Oblik brtve 1         | brtvljenje površina sa slavinom                      |
| Priključak            | straga, centrično                                    |
| Norma                 | EN 837-1   |
| Temperaturno područje | mediju maks. +60 °C<br>Ambient -20 °C do +60 °C      |



## Napomena

Područje korištenja kod statičkog opterećenja: 3/4 x konačne vrijednosti ljestvice.

Područje korištenja kod promjenjivog opterećenja: 2/3 x konačne vrijednosti ljestvice.

## Artikli

| Naziv            | Nazivna veličina Ø | Područje skale | Klasa kvalitete | Priključak  |
|------------------|--------------------|----------------|-----------------|-------------|
| RVM 63 -1 +0 H   | 63                 | -1...0         | 2,5             | G 1/4" - 19 |
| RVM 63 -1 +0.6 H | 63                 | -1...+0,6      | 2,5             | G 1/4" - 19 |
| RVM 63 -1 +1.5 H | 63                 | -1...+1,5      | 2,5             | G 1/4" - 19 |
| RVM 63 -1 +3 H   | 63                 | -1...+3        | 2,5             | G 1/4" - 19 |
| RVM 63 -1 +5 H   | 63                 | -1...+5        | 2,5             | G 1/4" - 19 |
| RVM 63 -1 +9 H   | 63                 | -1...+9        | 2,5             | G 1/4" - 19 |
| RVM 63 -1 +15 H  | 63                 | -1...+15       | 2,5             | G 1/4" - 19 |