

# RMM 63 KO

Manometro senza riempimento di glicerina

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Tipo</b>                     | Pipe spring pressure gauge without glycerine filling |
| <b>Attacco 1</b>                | Filetto esterno BSPT conico                          |
| <b>Tenuta 1</b>                 | con guarnizione piana con perno                      |
| <b>Attacco</b>                  | in basso   |
| <b>Norma</b>                    | EN 837-1   |
| <b>Campo della temperatura:</b> | medio max. +60 °C<br>Ambiente -20 °C a +60 °C        |



## Nota

Campo d'impiego con carico statico: 3/4 x valore finale della scala.

Campo d'impiego con carico alternato: 2/3 x valore finale della scala.

## Articolo

| Denominazione | Dimensione nominale Ø | Scala  | Classe di qualità | Attacco      |
|---------------|-----------------------|--------|-------------------|--------------|
| RMM 63-4 KO   | 63                    | 0...4  | 2,5               | R 1/4" -19 K |
| RMM 63-6 KO   | 63                    | 0...6  | 2,5               | R 1/4" -19 K |
| RMM 63-10 KO  | 63                    | 0...10 | 2,5               | R 1/4" -19 K |
| RMM 63-16 KO  | 63                    | 0...16 | 2,5               | R 1/4" -19 K |