

RMM 63 KO

Manômetro sem enchimento de glicerina

HANSA FLEX

Características

| | |
|-----------------------------|--|
| Tipo | Pipe spring pressure gauge without glycerine filling |
| Conexão 1 | Rosca externa BSPT cônica |
| Tipo de vedação 1 | Vedação plana com espiga |
| Conexão | embaixo |
| Norma | EN 837-1 |
| Faixa de temperatura | meio máx. +60 °C Ambiente -20 °C a +60 °C |



Nota

Campo de aplicação com carga estática: 3/4 x valor final da escala.

Campo de aplicação com carga alternada: 2/3 x valor final da escala.

Artigo

| Descrição | Ø tamanho nominal | Faixa da escala | Categoria de qualidade | Conexão |
|--------------|-------------------|-----------------|------------------------|--------------|
| 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 |