

Características

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| apropriado para | Acoplamentos roscados, metrologia |
| Temperatura min. | -20 °C |
| Temperatura max. | 100 °C |
| Material | Aço |
| Proteção de superfície | com revestimento galvanizado |



Artigo

| Descrição | G1 | Pressão operacional máx. (bar) |
|------------------|---------------|-----------------------------------|
| HFM VK 12 | S 12,65 x 1,5 | 630 |
| HFM VK 16 | M 16 x 1,5 | 630 |
| HFM VK | M 16 x 2 | 630 |

é peça sobressalente para os seguintes produtos

| | |
|----------------------------------|--|
| HFM KL 12 / HFM KS 12 | Coneção de medição, série S12,65 x 1,5 |
| HFM KL 16 / HFM KS 16 | Coneção de medição, série M16 x 1,5 |
| HFM KL / HFM KS | Coneção de medição, série M16 x 2 |
| HFM MKN | Coneção de medição, série M16 x 2 |
| HFM MKN 12 | Coneção de medição, série S12,65 x 1,5 |
| HFM MKN 16 | Coneção de medição, série M16 x 1,5 |
| HFM T HL 16 / HFM T HS 16 | Coneção de medição, série M16 x 1,5 |
| HFM T HL 12 / HFM T HS 12 | Coneção de medição, série S12,65 x 1,5 |
| HFM T HL / HFM T HS | Coneção de medição, série M16 x 2 |
| HFM T AJ HJ | Coneção de medição, série M16 x 2 |
| HFM MK | Coneção de medição, série M16 x 2 |
| HFM MK ED | Coneção de medição, série M16 x 2 |
| HFM MK 16 | Coneção de medição, série M16 x 1,5 |
| XHFM T HL / XHFM T HS | Coneção de medição, série M16 x 2 |
| HFM MK 16 ED | Coneção de medição, série M16 x 1,5 |
| HFM MK 12 ED | Coneção de medição, série S12,65 x 1,5 |
| HFM MK 12 | Coneção de medição, série S12,65 x 1,5 |
| HFM MKRK 12 | Coneção de medição, série S12,65 x 1,5 |
| HFM MK 16 OR | Coneção de medição, série M16 x 1,5 |
| HFM MKU-16 | Coneção de medição, série M16 x 1,5 |
| HFM MKU | Coneção de medição, série M16 x 2 |
| HFM MKR ED | Coneção de medição, série M16 x 2 |
| HFM MKR 16 ED | Coneção de medição, série M16 x 1,5 |
| HFM MKR 16 | Coneção de medição, série M16 x 1,5 |
| HFM MKR | Coneção de medição, série M16 x 2 |
| HFM MKR 12 ED | Coneção de medição, série S12,65 x 1,5 |
| HFM MKR 12 | Coneção de medição, série S12,65 x 1,5 |