HFM MK S ED

Conexão de medição, série Encaixe



| Características | | | |
|------------------------|---|--|--|
| Conexão 1 | Rosca externa métrica cilíndrica | | |
| Tipo de vedação 1 | Forma E | | |
| Conexão 2 | Conexão de encaixe para metrologia | | |
| Tipo | Bocal de rosca macho com conexão de medição | | |
| Escopo de fornecimento | com conector de fechamento e pino fixador | | |
| Temperatura min. | -20 °C | | |
| Temperatura max. | 100 °C | | |
| Material | Aço | | |
| Proteção de superfície | com revestimento galvanizado | | |





Artigo

| , u ugo | | | |
|--------------------|------------|--------------------------|--|
| Descrição | G1 | Pressão operacional máx. | |
| | | (bar) | |
| HFM MK 12-1.5 S ED | M 12 x 1,5 | 400 | |
| HFM MK 14-1.5 S ED | M 14 x 1,5 | 400 | |
| HFM MK 16-1.5 S ED | M 16 x 1,5 | 400 | |
| HFM MK 18-1.5 S ED | M 18 x 1,5 | 400 | |

Acessório para

HFM ST Conector de fecho acoplamento de encaixe DN 2