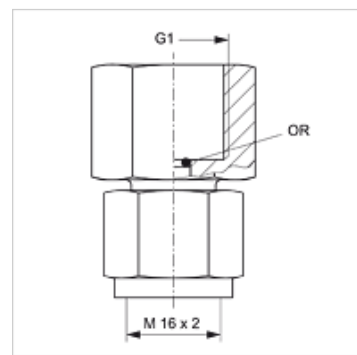


Características

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Conexão 1 | Rosca interna BSP cilíndrica |
| Tipo de vedação 1 | vedação com O-Ring |
| Conexão 2 | rosca fêmea métrica M 16 x 2 |
| Tipo | Conexão direta de manômetro |
| Escopo de fornecimento | com O-ring |
| Temperatura min. | -20 °C |
| Temperatura max. | 100 °C |
| Material | Aço |
| Proteção de superfície | com revestimento galvanizado |



Nota

Durante a montagem com sensor HK PTA, remover o O-Ring eventualmente presente na união roscada!

Artigo

| Descrição | Pressão operacional máx. (bar) | OR | G1 |
|-------------|-----------------------------------|-----------|----------------|
| HFM MMD 1/4 | 630 | 5,0 x 1,5 | Rosca 1/4" -19 |

é acessório para os seguintes produtos

| | |
|--------|-------------------|
| HK PTA | Sensor de pressão |
|--------|-------------------|