

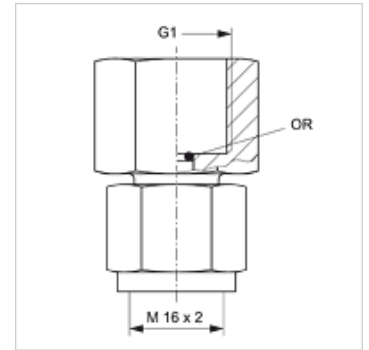
# HFM MMD HKO

Conexão de medição, série M16 x 2

**HANSA FLEX**

## 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.<br>(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 |
|--------|-------------------|