

# HFM MMD HKO

Attacco di misurazione, Serie M16 x 2

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| <b>Attacco 1</b>               | Filetto interno BSP cilindrico   |
| <b>Tenuta 1</b>                | con tenuta ad O-ring             |
| <b>Attacco 2</b>               | Filetto interno metrico M 16 x 2 |
| <b>Tipo</b>                    | Attacco diretto manometro        |
| <b>Entità della fornitura</b>  | con O-ring                       |
| <b>Temperatura min.</b>        | -20 °C                           |
| <b>Temperatura max.</b>        | 100 °C                           |
| <b>Materiale</b>               | Acciaio                          |
| <b>Protezione superficiale</b> | con rivestimento elettrolitico   |



## Nota

Per il montaggio con il sensore HK PTA rimuovere l'eventuale O-ring dalle viti!

## Articolo

| Denominazione | pressione d'esercizio max.<br>(bar) | OR        | G1         |
|---------------|-------------------------------------|-----------|------------|
| HFM MMD 1/4   | 630                                 | 5,0 x 1,5 | G 1/4" -19 |

## è un accessorio dei seguenti prodotti

|        |                      |
|--------|----------------------|
| HK PTA | Sensore di pressione |
|--------|----------------------|