

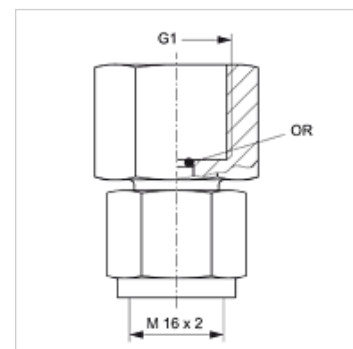
# HFM MMD VA

Racord de măsură, seria M16 x 2

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

|                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| <b>Racord 1</b>            | Filete cilindrice interioare BSP |
| <b>Formă de etanșare 1</b> | Inel O etanșant                  |
| <b>Racord 2</b>            | Filet de piuliță metric M 16 x 2 |
| <b>Tip constructiv</b>     | Racorduri directe de manometre   |
| <b>Set de livrare</b>      | cu inel O                        |
| <b>Temperatură min.</b>    | -20 °C                           |
| <b>Temperatură max.</b>    | 100 °C                           |
| <b>Material</b>            | oțel inoxidabil                  |



## Articol

| Denumire       | G1         | presiune max. de lucru<br>(bar) | Inel O    |
|----------------|------------|---------------------------------|-----------|
| HFM MMD 1/4 VA | G 1/4" -19 | 630                             | 5,0 x 1,5 |
| HFM MMD 1/2 VA | G 1/2" -14 | 630                             | 9,0 x 1,8 |

## Variante produs

HFM MMD Racord de măsură, seria M16 x 2, Oțel