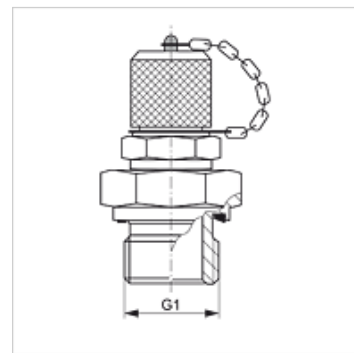


Características

| | |
|-----------------------------|--|
| Conexión 1 | Roscas exteriores BSP cilíndricas |
| Forma de obturación 1 | Forma E |
| Conexión 2 | Conexión de medición M 16 x 2 |
| Construcción | Tubuladura de rosca macho con conexión de medición |
| Volumen de suministro | con tapa de cierre |
| Temperatura min. | -20 °C |
| Temperatura max. | 100 °C |
| Material | Acero |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado |



Artículo

| Denominación | G1 | Presión de servicio máx. (bar) |
|-----------------|------------|-----------------------------------|
| HFM MKR 1/8" ED | G 1/8" -28 | 400 |
| HFM MKR 1/4" ED | G 1/4" -19 | 630 |
| HFM MKR 3/8" ED | G 3/8" -19 | 630 |
| HFM MKR 1/2" ED | G 1/2" -14 | 630 |

Variantes de producto

HFM MKR ED VA Racor de medición, serie M16 x 2, Acero fino

Piezas de repuesto

HFM VK Tapa de cierre