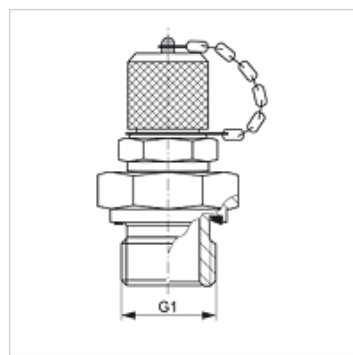


### Características

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Conexión 1                  | Rosca exterior métrica, cilíndrica                 |
| 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.<br>(bar) |
|------------------|------------|-----------------------------------|
| HFM MK 10-1 ED   | M 10 x 1   | 400                               |
| HFM MK 12-1.5 ED | M 12 x 1,5 | 630                               |
| HFM MK 14-1.5 ED | M 14 x 1,5 | 630                               |
| HFM MK 16-1.5 ED | M 16 x 1,5 | 630                               |
| HFM MK 18-1.5 ED | M 18 x 1,5 | 630                               |
| HFM MK 20-1.5 ED | M 20 x 1,5 | 630                               |
| HFM MK 22-1.5 ED | M 22 x 1,5 | 630                               |
| HFM MK 27-2 ED   | M 27 x 2   | 630                               |

### Variantes de producto

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

### Piezas de repuesto

HFM VK Tapa de cierre