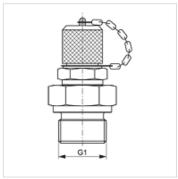


| Características | |
|-----------------------------|--|
| Conexión 1 | Rosca exterior métrica, cilíndrica |
| Forma de obturación 1 | Forma B |
| Conexión 2 | Racor de medición S 12,65 x 1,5 |
| Construcción | Tubuladura de rosca macho con conexión de medición |
| Volumen de suministro | con tapa de cierre |
| Temperatura min. | -25 °C |
| Temperatura max. | 100 °C |
| Material | Acero |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado |





Artículo

| , a trouio | | | |
|------------------|------------|--------------------------|--|
| Denominación | G1 | Presión de servicio máx. | |
| | | (bar) | |
| HFM MK 08-1-12 | M 8 x 1 | 250 | |
| HFM MK 10-1-12 | M 10 x 1 | 630 | |
| HFM MK 12-1.5-12 | M 12 x 1,5 | 630 | |
| HFM MK 16-1.5-12 | M 16 x 1,5 | 630 | |

| Piezas | de repuesto | |
|--------|----------------|--|
| HFM VK | Tapa de cierre | |