

HFM MK ED

Racor de medición, serie M16 x 2

HANSA FLEX

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. (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