

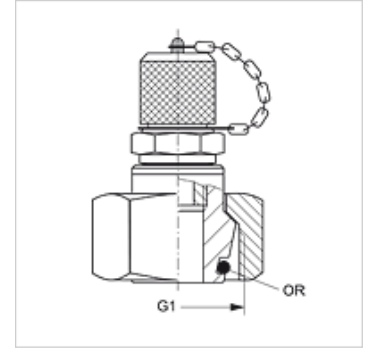
# HFM KL VA / HFM KS VA

Racor de medición, serie M16 x 2

**HANSA FLEX**

## Características

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Conexión 1            | Rosca de tuerca métrica                               |
| Forma de obturación 1 | Cono exterior 24° con junta tórica                    |
| Conexión 2            | Conexión de medición M 16 x 2                         |
| Construcción          | Racor de medición con cabezal de obturación 24° (DKO) |
| Norma                 | DIN 3865  |
| Serie                 | ligero y pesado                                       |
| Volumen de suministro | con tapa de cierre                                    |
| Temperatura min.      | -20 °C  |
| Temperatura max.      | 100 °C  |
| Material              | Acero fino  |



## Nota

Para obtener información acerca del montaje, la instalación, la carga de presión y las temperaturas de servicio admisibles, consulte la Información técnica de los racores de tubo.

## Artículo

| Denominación | Serie | Ø exterior tubo (mm) | G1         | Presión de servicio máx. (bar) | OR         |
|--------------|-------|----------------------|------------|--------------------------------|------------|
| HFM KL 06 VA | L     | 6                    | M 12 x 1,5 | 315                            | 4,0 x 1,5  |
| HFM KL 08 VA | L     | 8                    | M 14 x 1,5 | 315                            | 6,0 x 1,5  |
| HFM KL 10 VA | L     | 10                   | M 16 x 1,5 | 315                            | 7,5 x 1,5  |
| HFM KL 12 VA | L     | 12                   | M 18 x 1,5 | 315                            | 9,0 x 1,5  |
| HFM KL 15 VA | L     | 15                   | M 22 x 1,5 | 315                            | 12,0 x 2,0 |
| HFM KL 18 VA | L     | 18                   | M 26 x 1,5 | 315                            | 15,0 x 2,0 |
| HFM KL 22 VA | L     | 22                   | M 30 x 2   | 160                            | 16,3 x 2,4 |
| HFM KL 28 VA | L     | 28                   | M 36 x 2   | 160                            | 26,0 x 2,0 |
| HFM KL 35 VA | L     | 35                   | M 45 x 2   | 160                            | 32,0 x 2,5 |
| HFM KL 42 VA | L     | 42                   | M 52 x 2   | 160                            | 38,0 x 2,5 |
| HFM KS 06 VA | S     | 6                    | M 14 x 1,5 | 630                            | 6,0 x 1,5  |
| HFM KS 08 VA | S     | 8                    | M 16 x 1,5 | 630                            | 7,5 x 1,5  |
| HFM KS 10 VA | S     | 10                   | M 18 x 1,5 | 630                            | 9,0 x 1,5  |
| HFM KS 12 VA | S     | 12                   | M 20 x 1,5 | 630                            | 9,0 x 1,5  |
| HFM KS 14 VA | S     | 14                   | M 22 x 1,5 | 630                            | 12,0 x 2,0 |
| HFM KS 16 VA | S     | 16                   | M 24 x 1,5 | 400                            | 12,0 x 2,0 |
| HFM KS 20 VA | S     | 20                   | M 30 x 2   | 400                            | 16,3 x 2,4 |
| HFM KS 25 VA | S     | 25                   | M 36 x 2   | 400                            | 26,0 x 2,0 |
| HFM KS 30 VA | S     | 30                   | M 42 x 2   | 400                            | 25,3 x 2,4 |
| HFM KS 38 VA | S     | 38                   | M 52 x 2   | 315                            | 38,0 x 2,5 |

Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado

## Variantes de producto

HFM KL / HFM KS Racor de medición, serie M16 x 2, Acero