

HFM T HL VA / HFM T HS VA

Priključek za merjenje, serija M16 x 2

HANSA FLEX

Lastnosti

Priključek 1 + 2 metrični zunanji navoj, cilindrični

Oblika tesnila 1 + 2 24° notranji konus

Priključek 3 priključek za merjenje M 16 x 2

Oblika izdelave izvedba T

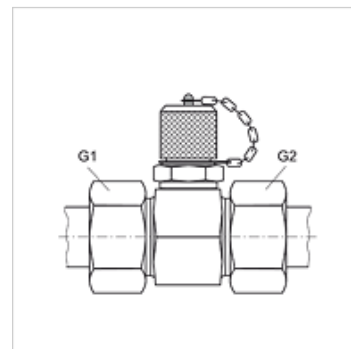
Standard DIN 2353
ISO 8434-1

Obseg dobave z zaporno kapo

Temperatura min. -20 °C

Temperatura max. 100 °C

Material: nerjavno jeklo



Navodilo

Za navodila za montažo, vgradnjo, obremenitev s tlakom in dovoljene temperature delovanja si, prosimo, oglejte tehnične podatke za navojne cevne priključke.

Artikel

| Opis | Serija | Zunanji Ø cevi (mm) | G1 + G2 | najv. obratovalni tlak (bar) |
|----------------|--------|---------------------|------------|------------------------------|
| HFM T HL 04 VA | L | 6 | M 12 x 1,5 | 315 |
| HFM T HL 06 VA | L | 8 | M 14 x 1,5 | 315 |
| HFM T HL 08 VA | L | 10 | M 16 x 1,5 | 315 |
| HFM T HL 10 VA | L | 12 | M 18 x 1,5 | 315 |
| HFM T HL 13 VA | L | 15 | M 22 x 1,5 | 315 |
| HFM T HL 16 VA | L | 18 | M 26 x 1,5 | 315 |
| HFM T HL 20 VA | L | 22 | M 30 x 2 | 160 |
| HFM T HL 25 VA | L | 28 | M 36 x 2 | 160 |
| HFM T HL 32 VA | L | 35 | M 45 x 2 | 160 |
| HFM T HL 40 VA | L | 42 | M 52 x 2 | 160 |
| HFM T HS 03 VA | S | 6 | M 14 x 1,5 | 630 |
| HFM T HS 04 VA | S | 8 | M 16 x 1,5 | 630 |
| HFM T HS 06 VA | S | 10 | M 18 x 1,5 | 630 |
| HFM T HS 08 VA | S | 12 | M 20 x 1,5 | 630 |
| HFM T HS 10 VA | S | 14 | M 22 x 1,5 | 630 |
| HFM T HS 13 VA | S | 16 | M 24 x 1,5 | 400 |
| HFM T HS 16 VA | S | 20 | M 30 x 2 | 400 |
| HFM T HS 20 VA | S | 25 | M 36 x 2 | 400 |
| HFM T HS 25 VA | S | 30 | M 42 x 2 | 400 |
| HFM T HS 32 VA | S | 38 | M 52 x 2 | 315 |

serija: LL = zelo lahko L = lahko S = težko

Variante izdelka

HFM T HL / HFM T HS Priključek za merjenje, serija M16 x 2, jeklo

XHFM T HL VA / XHFM T HS VA Priključek za merjenje, serija M16 x 2, nerjavno jeklo