

HFM T HL VA / HFM T HS VA

Mõõteotsik, seeria M16 x 2

HANSA FLEX

Omadused

Ühendus 1 + 2 M-keere välis, silindriline

Tihenditüüp 1 + 2 24° sisekoonus

Ühendus 3 Mõõteotsik M 16 x 2

Ehitustüüp T-kujuline

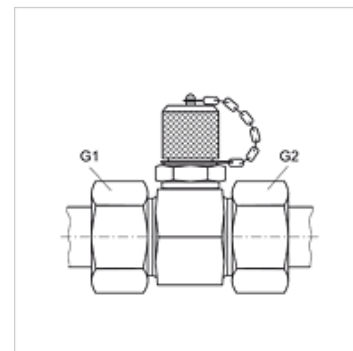
Tavaline DIN 2353
ISO 8434-1

Komplektis sulgemiskorgiga

Temperatuur min. -20 °C

Temperatuur max. 100 °C

Materjal Roostevaba teras



Vihje

Viiteid monteerimise, paigaldamise, survetugevuse ja lubatud töötemperatuuride kohta leiata toruühenduste tehnilisest juhendist.

Artikkel

| Märgistus | Ehitusseeria | Toru välimine Ø (mm) | G1 + G2 | maksimaalne tööõhk (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 |

Ehitusseeria: LL = väga kerge L = kerge S = raske

Toote variandid

| | |
|-----------------------------|--|
| HFM T HL / HFM T HS | Mõõteotsik, seeria M16 x 2, Teras |
| XHFM T HL VA / XHFM T HS VA | Mõõteotsik, seeria M16 x 2, Roostevaba teras |