

HFM T HL VA / HFM T HS VA

Přípoj pro měření, série M 16 x 2

HANSA FLEX

Vlastnosti

Přípoj 1 + 2 metrický vnější cylindrický závit

Tvar těsnění 1 + 2 Vnitřní kužel 24°

Přípoj 3 Měřicí přípoj M 16 x 2

Provedení tvar T

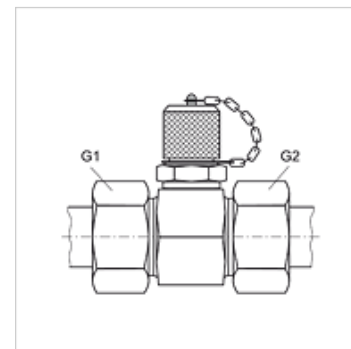
Norma DIN 2353
ISO 8434-1

Obsah dodávky se závitovou čepičkou

Teplota min. -20 °C

Teplota max. 100 °C

Materiál Ušlechtilá ocel



Upozornění

Upozornění k montáži, vestavbě, tlakovému zatížení a povoleným provozním teplotám si prosím vyhledejte v technických dokumentacích fitinkových šroubení.

Výrobek

| Označení | Typová řada | Vnější Ø trubky (mm) | G1 + G2 | max. provozní 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 |

typová řada: LL = velmi lehká L = lehká S = robustní

Varianty produktu

HFM T HL / HFM T HS Přípoj pro měření, série M 16 x 2, Ocel

XHFM T HL VA / XHFM T HS VA Přípoj pro měření, série M 16 x 2, Ušlechtilá ocel