

DTM VA

Otočné šroubení, bez škrtiče, tvar T

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|---------------------------|--|
| Přípoj 1 | metrický vnější cylindrický závit |
| Tvar těsnění 1 | Kroužek s těsnicí hranou |
| Přípoj 2 + 3 | metrický vnější cylindrický závit |
| Tvar těsnění 2 + 3 | Vnitřní kužel 24° |
| Konstrukce | Otočné šroubení bez škrtení |
| Provedení | tvar T |
| Norma | DIN 3865 |
| Obsah dodávky | hrdlo s přesuvnou maticí a zářezným kroužkem |
| 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 | Provozní tlak v barech | Ø d2 (mm) | G1 | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 | S3 |
|-----------------|-------------|------------------------|--------------|------------|-------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|----|----|----|
| DTM NW 04 HL VA | L | PN 160 | 6 | M 10 x 1 | 14 | 8 | 24 | 12 | 27 | 12,0 | 19 | 6 | 6 | 14 |
| DTM NW 06 HL VA | L | PN 160 | 8 | M 12 x 1,5 | 17 | 12 | 27 | 14 | 28 | 13,0 | 22 | 6 | 6 | 17 |
| DTM NW 08 HL VA | L | PN 100 | 10 | M 14 x 1,5 | 19 | 12 | 30 | 15 | 30 | 15,0 | 22 | 8 | 8 | 19 |
| DTM NW 10 HL VA | L | PN 100 | 12 | M 16 x 1,5 | 21 | 12 | 36 | 18 | 32 | 17,5 | 27 | 10 | 10 | 22 |
| DTM NW 13 HL VA | L | PN 100 | 15 | M 18 x 1,5 | 23 | 12 | 39 | 19 | 35 | 20,0 | 30 | 12 | 12 | 27 |
| DTM NW 16 HL VA | L | PN 100 | 18 | M 22 x 1,5 | 27 | 14 | 41 | 20 | 37 | 20,5 | 32 | 14 | 14 | 32 |
| DTM NW 20 HL VA | L | PN 100 | 22 | M 26 x 1,5 | 31 | 16 | 46 | 22 | 41 | 24,5 | 36 | 17 | 17 | 36 |
| DTM NW 25 HL VA | L | PN 100 | 28 | M 33 x 2 | 39 | 18 | 58 | 29 | 46 | 29,5 | 46 | 22 | 22 | 41 |
| DTM NW 32 HL VA | L | PN 63 | 35 | M 42 x 2 | 49 | 20 | 69 | 33 | 55 | 33,0 | 55 | 27 | 27 | 50 |
| DTM NW 40 HL VA | L | PN 63 | 42 | M 48 x 2 | 55 | 22 | 84 | 41 | 63 | 40,0 | 70 | 32 | 32 | 60 |

typová řada: LL = velmi lehká L = lehká S = robustní – PN = nominální tlak PB = max. provozní tlak – Ø d2 = vnější průměr trubky

Varianty produktu

| | |
|----------------|---|
| DTM | Otočné šroubení, bez škrtiče, tvar T, Ocel |
| XDTM VA | Otočné šroubení, bez škrtiče, tvar T, Ušlechtilá ocel |