

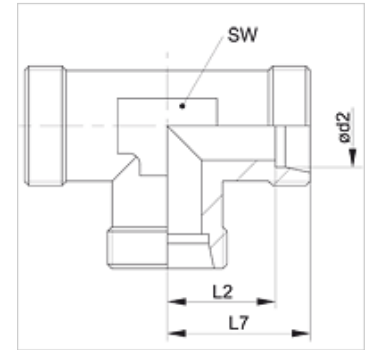
XT VA

Veidgabals, T-veida

HANSA FLEX

Īpašības

| | |
|----------------------|--|
| Savienojums 1 - 3 | metriskā ārējās vītnes, cilindriskās |
| Bīvējuma veids 1 - 3 | 24° iekšējais konuss |
| Modelis | Veidgabals |
| Konstrukcija | T-veida |
| Standarts | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| Piegādes apjoms | lemava (bez uzmavuzgriežņa un griešanas gredzena) |
| Materiāls | Centrējošais gredzens no alumīnija ar Vīton gredzenblīvi |



Norāde

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalu tehniskajā informācijā.

Izstrādājums

| Apzīmējums | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d2 (mm) | G1 - G3 | L2 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) |
|----------------|--------|------------------------------|-----------|------------|---------|---------|---------|
| XT 04 LL VA | LL | PN 100 | 4 | M 8 x 1 | 11,0 | 15 | 9 |
| XT 06 LL VA | LL | PN 100 | 6 | M 10 x 1 | 9,5 | 15 | 9 |
| XT 08 LL VA | LL | PN 100 | 8 | M 12 x 1 | 11,5 | 17 | 12 |
| XT NW 04 HL VA | L | PN 315 | 6 | M 12 x 1,5 | 12,0 | 19 | 12 |
| XT NW 06 HL VA | L | PN 315 | 8 | M 14 x 1,5 | 14,0 | 21 | 12 |
| XT NW 08 HL VA | L | PN 315 | 10 | M 16 x 1,5 | 15,0 | 22 | 14 |
| XT NW 10 HL VA | L | PN 315 | 12 | M 18 x 1,5 | 17,0 | 24 | 17 |
| XT NW 13 HL VA | L | PN 315 | 15 | M 22 x 1,5 | 21,0 | 28 | 19 |
| XT NW 16 HL VA | L | PN 315 | 18 | M 26 x 1,5 | 23,5 | 31 | 24 |
| XT NW 20 HL VA | L | PN 160 | 22 | M 30 x 2 | 27,5 | 35 | 27 |
| XT NW 25 HL VA | L | PN 160 | 28 | M 36 x 2 | 30,5 | 38 | 36 |
| XT NW 32 HL VA | L | PN 160 | 35 | M 45 x 2 | 34,5 | 45 | 41 |
| XT NW 40 HL VA | L | PN 160 | 42 | M 52 x 2 | 40,0 | 51 | 50 |
| XT NW 03 HS VA | S | PN 630 | 6 | M 14 x 1,5 | 16,0 | 23 | 12 |
| XT NW 04 HS VA | S | PN 630 | 8 | M 16 x 1,5 | 17,0 | 24 | 14 |
| XT NW 06 HS VA | S | PN 630 | 10 | M 18 x 1,5 | 17,5 | 25 | 17 |
| XT NW 08 HS VA | S | PN 630 | 12 | M 20 x 1,5 | 21,5 | 29 | 17 |
| XT NW 10 HS VA | S | PN 630 | 14 | M 22 x 1,5 | 22,0 | 30 | 19 |
| XT NW 13 HS VA | S | PN 400 | 16 | M 24 x 1,5 | 24,5 | 33 | 24 |
| XT NW 16 HS VA | S | PN 400 | 20 | M 30 x 2 | 26,5 | 37 | 27 |
| XT NW 20 HS VA | S | PN 400 | 25 | M 36 x 2 | 30,0 | 42 | 36 |
| XT NW 25 HS VA | S | PN 400 | 30 | M 42 x 2 | 35,5 | 49 | 41 |
| XT NW 32 HS VA | S | PN 315 | 38 | M 52 x 2 | 41,0 | 57 | 50 |

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā – PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens – Ø d2 = cauruļes ārējais diametrs

Izstrādājumu varianti

| | |
|------|---|
| XT | Veidgabals, T-veida, Tērauds |
| T VA | Veidgabals, T veida, Centrējošais gredzens no alumīnija ar Vīton gredzenblīvi |