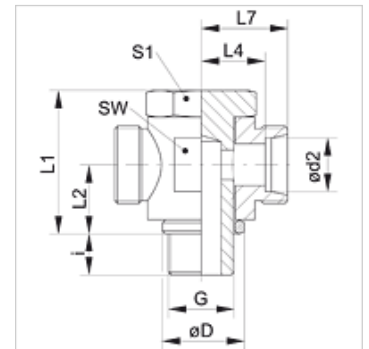


### Vlastnosti

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Přípoj 1</b>           | Vnější cylindrický závit BSP                    |
| <b>Tvar těsnění 1</b>     | Kroužek s těsnicí hranou                        |
| <b>Přípoj 2 + 3</b>       | metrický vnější cylindrický závit               |
| <b>Tvar těsnění 2 + 3</b> | Vnitřní kužel 24°                               |
| <b>Konstrukce</b>         | Otočné šroubení bez škrtení                     |
| <b>Provedení</b>          | tvar T  |
| <b>Norma</b>              | ISO 8434-1                                      |
| <b>Obsah dodávky</b>      | hrdlo (bez přesuvné matice a zářezného kroužku) |
| <b>Materiál</b>           | Ocel  |
| <b>Povrchová ochrana</b>  | galvanicky potažený                             |



### 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) | G            | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L4 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) | S1 |
|---------------|-------------|------------------------|-----------|--------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----|
| XSTR NW 04 HL | L           | PN 250                 | 6         | G 1/8" -28   | 14       | 8      | 24      | 10,5    | 12,0    | 19,0    | 17      | 17 |
| XSTR NW 06 HL | L           | PN 250                 | 8         | G 1/4" -19   | 18       | 12     | 30      | 14,0    | 14,5    | 21,5    | 22      | 19 |
| XSTR NW 08 HL | L           | PN 250                 | 10        | G 1/4" -19   | 18       | 12     | 30      | 14,0    | 15,5    | 22,5    | 22      | 19 |
| XSTR NW 10 HL | L           | PN 250                 | 12        | G 3/8" -19   | 22       | 12     | 36      | 16,5    | 18,0    | 25,0    | 27      | 24 |
| XSTR NW 13 HL | L           | PN 250                 | 15        | G 1/2" -14   | 26       | 14     | 45      | 21,5    | 21,5    | 28,5    | 32      | 30 |
| XSTR NW 16 HL | L           | PN 250                 | 18        | G 1/2" -14   | 26       | 14     | 45      | 21,5    | 21,0    | 28,5    | 32      | 30 |
| XSTR NW 20 HL | L           | PN 160                 | 22        | G 3/4" -14   | 32       | 16     | 53      | 24,0    | 27,5    | 35,0    | 41      | 36 |
| XSTR NW 25 HL | L           | PN 160                 | 28        | G 1" -11     | 39       | 18     | 66      | 30,5    | 32,0    | 39,5    | 50      | 46 |
| XSTR NW 32 HL | L           | PN 160                 | 35        | G 1.1/4" -11 | 49       | 20     | 76      | 35,5    | 36,0    | 46,5    | 60      | 55 |
| XSTR NW 40 HL | L           | PN 160                 | 42        | G 1.1/2" -11 | 55       | 22     | 87      | 40,5    | 40,5    | 51,5    | 70      | 60 |
| XSTR NW 03 HS | S           | PN 315                 | 6         | G 1/4" -19   | 18       | 12     | 30      | 14,0    | 16,5    | 23,5    | 22      | 19 |
| XSTR NW 04 HS | S           | PN 315                 | 8         | G 1/4" -19   | 18       | 12     | 30      | 14,0    | 16,5    | 23,5    | 22      | 19 |
| XSTR NW 06 HS | S           | PN 315                 | 10        | G 3/8" -19   | 22       | 12     | 36      | 16,5    | 18,5    | 26,0    | 27      | 24 |
| XSTR NW 08 HS | S           | PN 315                 | 12        | G 3/8" -19   | 22       | 12     | 36      | 16,5    | 18,5    | 26,0    | 27      | 24 |
| XSTR NW 10 HS | S           | PN 315                 | 14        | G 1/2" -14   | 26       | 14     | 45      | 21,5    | 22,5    | 30,5    | 32      | 30 |
| XSTR NW 13 HS | S           | PN 315                 | 16        | G 1/2" -14   | 26       | 14     | 45      | 21,5    | 22,0    | 30,5    | 32      | 30 |
| XSTR NW 16 HS | S           | PN 160                 | 20        | G 3/4" -14   | 32       | 16     | 53      | 24,0    | 26,5    | 37,0    | 41      | 36 |
| XSTR NW 20 HS | S           | PN 160                 | 25        | G 1" -11     | 39       | 18     | 66      | 30,5    | 31,5    | 43,5    | 50      | 46 |
| XSTR NW 25 HS | S           | PN 160                 | 30        | G 1.1/4" -11 | 49       | 20     | 76      | 35,5    | 37,0    | 50,5    | 60      | 55 |
| XSTR NW 32 HS | S           | PN 160                 | 38        | G 1.1/2" -11 | 55       | 22     | 87      | 40,5    | 41,5    | 57,5    | 70      | 60 |

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

### Varianty produktu

**STR** Otočné šroubení, bez škrtiče, tvar T, hrdlo s přesuvnou maticí a zářezným kroužkem