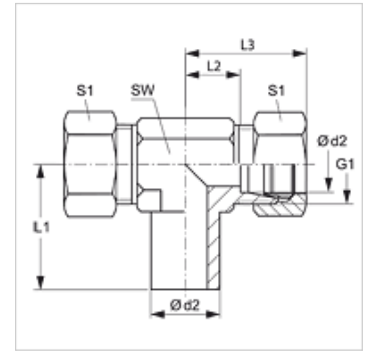


## Omadused

|                   |   |
|-------------------|---|
| Ühendus 1         | Toruliitmik ei ole eelpaigaldatud         |
| Tihenditüüp 1     | Lõikekettäühendus                         |
| Ühendus 2 + 3     | M-keere välis, silindriiline              |
| Tihenditüüp 2 + 3 | 24° sisekoonus                            |
| Tüüp              | Suunatav liitmik                          |
| Ehitustüüp        | T-kujuline                                |
| Tavaline          | DIN 2353<br>ISO 8434-1                    |
| Komplektis        | Toruliitmik ilma umbnutri ja lõikekettata |
| Materjal          | Teras                                     |
| Pinnatöötlus      | galvaniseeritud                           |



## Vihje

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

## Artikkel

| Märgistus    | Ehitusseeria | Töörõhk bar | Ø d2 (mm) | G1         | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | SW (mm) | S1 |
|--------------|--------------|-------------|-----------|------------|---------|---------|---------|---------|----|
| NET NW 04 HL | L            | PN 315      | 6         | M 12 x 1,5 | 26,0    | 12,0    | 27      | 12      | 14 |
| NET NW 06 HL | L            | PN 315      | 8         | M 14 x 1,5 | 27,5    | 14,0    | 29      | 12      | 17 |
| NET NW 08 HL | L            | PN 315      | 10        | M 16 x 1,5 | 29,0    | 15,0    | 30      | 14      | 19 |
| NET NW 10 HL | L            | PN 315      | 12        | M 18 x 1,5 | 29,5    | 17,0    | 32      | 17      | 22 |
| NET NW 13 HL | L            | PN 315      | 15        | M 22 x 1,5 | 32,5    | 21,0    | 36      | 19      | 27 |
| NET NW 16 HL | L            | PN 315      | 18        | M 26 x 1,5 | 35,5    | 23,5    | 40      | 24      | 32 |
| NET NW 20 HL | L            | PN 160      | 22        | M 30 x 2   | 38,5    | 27,5    | 44      | 27      | 36 |
| NET NW 25 HL | L            | PN 160      | 28        | M 36 x 2   | 41,5    | 30,5    | 47      | 36      | 41 |
| NET NW 32 HL | L            | PN 160      | 35        | M 45 x 2   | 51,0    | 34,5    | 56      | 41      | 50 |
| NET NW 40 HL | L            | PN 160      | 42        | M 52 x 2   | 56,0    | 40,0    | 63      | 50      | 60 |
| NET NW 03 HS | S            | PN 630      | 6         | M 14 x 1,5 | 27,0    | 16,0    | 31      | 12      | 17 |
| NET NW 04 HS | S            | PN 630      | 8         | M 16 x 1,5 | 27,5    | 17,0    | 32      | 14      | 19 |
| NET NW 06 HS | S            | PN 630      | 10        | M 18 x 1,5 | 30,0    | 17,5    | 34      | 17      | 22 |
| NET NW 08 HS | S            | PN 630      | 12        | M 20 x 1,5 | 31,0    | 21,5    | 38      | 17      | 24 |
| NET NW 10 HS | S            | PN 630      | 14        | M 22 x 1,5 | 35,0    | 22,0    | 40      | 19      | 27 |
| NET NW 13 HS | S            | PN 400      | 16        | M 24 x 1,5 | 36,5    | 24,5    | 43      | 24      | 30 |
| NET NW 16 HS | S            | PN 400      | 20        | M 30 x 2   | 44,5    | 26,5    | 48      | 27      | 36 |
| NET NW 20 HS | S            | PN 400      | 25        | M 36 x 2   | 50,0    | 30,0    | 54      | 36      | 46 |
| NET NW 25 HS | S            | PN 400      | 30        | M 42 x 2   | 55,0    | 35,5    | 62      | 41      | 50 |
| NET NW 32 HS | S            | PN 315      | 38        | M 52 x 2   | 63,0    | 41,0    | 72      | 50      | 60 |

Ehitusseeria: LL = väga kerge L = kerge S = raske – PN = nimirõhk PB = maks. töörõhk – Ø d2 = toru välisläbimõõt

## Toote variandid

|        |                                       |
|--------|---------------------------------------|
| NET VA | Ühendus, T-kujuline, Roostevaba teras |
| XNET   | Ühendus, T-kujuline, Teras            |

## Täiendavad elemendid

|     |                  |
|-----|------------------|
| VOM | Eelpaigaldustoed |
|-----|------------------|