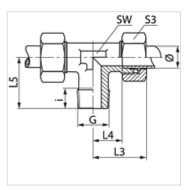


| Caractéristiques      |  |  |  |  |
|-----------------------|--|--|--|--|
| Raccord 1             | filet extérieur NPT                          |  |  |  |
| Étanchéité 1          | à étanchéité par filetage                    |  |  |  |
| Raccord 2 + 3         | filet ext. métrique cylindrique              |  |  |  |
| Étanchéité 2 + 3      | Cône intérieur 24°                           |  |  |  |
| Construction          | Raccordement fileté                          |  |  |  |
| Conception            | Forme T                                      |  |  |  |
| Norme                 | DIN 3865                                     |  |  |  |
| Fourniture            | Manchon avec écrou-raccord et bague coupante |  |  |  |
| Matériau              | Acier  |  |  |  |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé                         |  |  |  |





## Remarque

Veuillez vous reporter aux caractéristiques techniques des raccords pour tubes pour de plus amples informations sur le montage, les pressions et températures de service autorisées.

| Article         |       |                            |                |                  |      |      |      |      |      |    |
|-----------------|-------|----------------------------|----------------|------------------|------|------|------|------|------|----|
| Désignation     | Série | Pression de service en bar | Ø ext. du tube | G                | i    | L3   | L4   | L5   | SW   | S3 |
| TNIOALI         |       | DN 100                     | (mm)           | 4/0" 07 NDT      | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | 40 |
| TN 04 LL        | LL    | PN 100                     | 4              | 1/8" -27 NPT     | 8    | 21   | 11,0 | 17   | 9    | 10 |
| TN 05 LL        | LL    | PN 100                     | 5              | 1/8" -27 NPT     | 8    | 21   | 9,5  | 17   | 9    | 12 |
| TN 06 LL        | LL    | PN 100                     | 6              | 1/8" -27 NPT     | 8    | 21   | 9,5  | 17   | 9    | 12 |
| TN 08 LL        | LL    | PN 100                     | 8              | 1/8" -27 NPT     | 8    | 23   | 11,5 | 20   | 12   | 14 |
| TN NW 04 HL     | 1     | PN 315                     | 6              | 1/8" -27 NPT     | 8    | 27   | 12,0 | 20   | 12   | 14 |
| TN NW 04 HL 1/4 | L     | PN 315                     | 6              | 1/4" -18 NPT     | 10   | 27   | 12,0 | 20   | 12   | 14 |
| TN NW 06 HL     | L     | PN 315                     | 8              | 1/4" -18 NPT     | 12   | 29   | 14,0 | 26   | 12   | 17 |
| TN NW 08 HL     | L     | PN 315                     | 10             | 1/4" -18 NPT     | 12   | 30   | 15,0 | 27   | 14   | 19 |
| TN NW 10 HL     | L     | PN 315                     | 12             | 3/8" -18 NPT     | 12   | 32   | 17,0 | 28   | 17   | 22 |
| TN NW 13 HL     | L     | PN 315                     | 15             | 1/2" -14 NPT     | 14   | 36   | 21,0 | 34   | 19   | 27 |
| TN NW 16 HL     | L     | PN 315                     | 18             | 1/2" -14 NPT     | 14   | 40   | 23,5 | 36   | 24   | 32 |
| TN NW 20 HL     | L     | PN 160                     | 22             | 3/4" -14 NPT     | 16   | 44   | 27,5 | 42   | 27   | 36 |
| TN NW 25 HL     | L     | PN 160                     | 28             | 1" -11,5 NPT     | 16   | 47   | 30,5 | 48   | 36   | 41 |
| TN NW 32 HL     | L     | PN 160                     | 35             | 1 1/4" -11,5 NPT | 20   | 56   | 34,5 | 54   | 41   | 50 |
| TN NW 40 HL     | L     | PN 160                     | 42             | 1 1/2" -11,5 NPT | 22   | 63   | 40,0 | 61   | 50   | 60 |
|                 |       |                            |                |                  |      |      |      |      |      |    |
| TN NW 03 HS     | S     | PN 630                     | 6              | 1/4" -18 NPT     | 12   | 31   | 16,0 | 26   | 12   | 17 |
| TN NW 04 HS     | S     | PN 630                     | 8              | 1/4" -18 NPT     | 12   | 32   | 17,0 | 27   | 14   | 19 |
| TN NW 06 HS     | S     | PN 630                     | 10             | 3/8" -18 NPT     | 12   | 34   | 17,5 | 28   | 17   | 22 |
| TN NW 08 HS     | S     | PN 630                     | 12             | 3/8" -18 NPT     | 12   | 38   | 21,5 | 28   | 17   | 24 |
| TN NW 10 HS     | S     | PN 630                     | 14             | 1/2" -14 NPT     | 14   | 40   | 22,0 | 32   | 19   | 27 |
| TN NW 13 HS     | S     | PN 400                     | 16             | 1/2" -14 NPT     | 14   | 43   | 24,5 | 32   | 24   | 30 |
| TN NW 16 HS     | S     | PN 400                     | 20             | 3/4" -14 NPT     | 16   | 48   | 26,5 | 42   | 27   | 36 |
| TN NW 20 HS     | S     | PN 400                     | 25             | 1" -11,5 NPT     | 18   | 54   | 30,0 | 48   | 36   | 46 |
| TN NW 25 HS     | S     | PN 400                     | 30             | 1 1/4" -11,5 NPT | 20   | 62   | 35,5 | 54   | 41   | 50 |
| TN NW 32 HS     | S     | PN 315                     | 38             | 1 1/2" -11,5 NPT | 22   | 72   | 41,0 | 61   | 50   | 60 |
|                 |       |                            |                |                  |      |      |      |      |      |    |

Série : LL = très léger L = léger S = lourd - PN = Pression nominale PB = Pression de service max. - Ø = Diamètre extérieur du tube

| Gamme de produits |  |  |
|-------------------|--|--|
| TN VA             | Raccordement fileté, forme T, Acier inoxydable |  |
| XTN               | Raccordement fileté, forme T, Acier            |  |