

# XDTR VA

Raccord banjo sans étranglement, forme T

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Raccord 1</b>        | Filetage extérieur BSP cylindrique                  |
| <b>Étanchéité 1</b>     | Bague carrée d'étanchéité                           |
| <b>Raccord 2 + 3</b>    | filet ext. métrique cylindrique                     |
| <b>Étanchéité 2 + 3</b> | Cône intérieur 24°                                  |
| <b>Construction</b>     | Raccord banjo sans étranglement                     |
| <b>Conception</b>       | Forme T   |
| <b>Norme</b>            | ISO 8434-1  |
| <b>Fourniture</b>       | Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante) |
| <b>Matériau</b>         | Acier inoxydable                                    |



## Remarque

Veillez 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 d2 (mm) | G            | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L4 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 |
|------------------|-------|----------------------------|-----------|--------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----|----|
| XDTR NW 04 HL VA | L     | PN 160                     | 6         | G 1 1/8" -28 | 14,0     | 8      | 24      | 12      | 12,0    | 19      | 18      | 6  | 6  |
| XDTR NW 06 HL VA | L     | PN 160                     | 8         | G 1/4" -19   | 18,0     | 12     | 30      | 15      | 14,0    | 21      | 22      | 8  | 8  |
| XDTR NW 08 HL VA | L     | PN 100                     | 10        | G 1/4" -19   | 18,0     | 12     | 30      | 15      | 15,0    | 22      | 22      | 8  | 8  |
| XDTR NW 10 HL VA | L     | PN 100                     | 12        | G 3/8" -19   | 22,0     | 12     | 36      | 18      | 17,5    | 24      | 27      | 10 | 10 |
| XDTR NW 13 HL VA | L     | PN 100                     | 15        | G 1/2" -14   | 26,0     | 14     | 40      | 20      | 20,0    | 27      | 30      | 12 | 12 |
| XDTR NW 16 HL VA | L     | PN 100                     | 18        | G 1/2" -14   | 26,0     | 14     | 40      | 20      | 19,5    | 27      | 30      | 12 | 12 |
| XDTR NW 20 HL VA | L     | PN 100                     | 22        | G 3/4" -14   | 32,0     | 16     | 52      | 25      | 27,0    | 34      | 41      | 17 | 17 |
| XDTR NW 25 HL VA | L     | PN 100                     | 28        | G 1" -11     | 39,0     | 18     | 58      | 29      | 29,5    | 37      | 46      | 22 | 22 |
| XDTR NW 32 HL VA | L     | PN 63                      | 35        | G 1 1/4" -11 | 49,0     | 20     | 69      | 34      | 33,0    | 44      | 55      | 27 | 27 |
| XDTR NW 40 HL VA | L     | PN 63                      | 42        | G 1 1/2" -11 | 55,0     | 22     | 84      | 41      | 40,0    | 51      | 65      | 32 | 32 |

Série : LL = très léger L = léger S = lourd – PN = Pression nominale PB = Pression de service max. – Ø d2 = diamètre extérieur du tube

## Gamme de produits

|               |   |
|---------------|---|
| <b>XDTR</b>   | Raccord banjo sans étranglement, forme T, Manchon (sans écrou-raccord et sans bague coupante) |
| <b>DTR VA</b> | Raccord banjo sans étranglement, forme T, Manchon avec écrou-raccord et bague coupante        |