

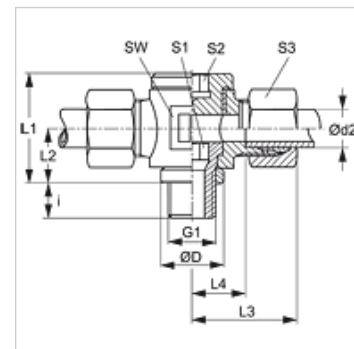
DTR VA

Îmbinare filetată articulată, neștrangulată, forma T

HANSA FLEX

Caracteristici

| | |
|--------------------------------|--|
| Racord 1 | Filete cilindrice exterioare BSP |
| Formă de etanșare 1 | Inel de etanșare pe muchii |
| Racord 2 + 3 | Filet metric exterior cilindric |
| Formă de etanșare 2 + 3 | Con interior 24° |
| Tip constructiv | Îmbinare filetată articulată neștrangulată |
| Forma constructivă | Formă de T |
| Standard | DIN 3865 |
| Set de livrare | Ștuț cu piuliță olandeză și inel de tăiere |
| Material | oțel inoxidabil |



Indicație

Indicațiile privind montajul, asamblarea, încărcarea cu presiune și temperaturile de regim admisibile se găsesc în informațiile tehnice referitoare la îmbinările filetate pentru țevi.

Articol

| Denumire | Seria | Presiune de lucru bar | Ø d2 (mm) | G1 | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 | S3 |
|-----------------|-------|-----------------------|--------------|------------|-------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|----|----|----|
| DTR NW 06 HL VA | L | PN 160 | 8 | G 1/4" -19 | 18 | 12 | 30 | 15 | 29 | 14,0 | 22 | 8 | 8 | 17 |
| DTR NW 13 HL VA | L | PN 100 | 15 | G 1/2" -14 | 26 | 14 | 40 | 20 | 35 | 20,0 | 30 | 12 | 12 | 27 |

Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea - PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru - Ø d2 = diametru exterior țevă

Variante produs

DTR VA Îmbinare filetată articulată, neștrangulată, forma T, oțel inoxidabil

XDTR VA Îmbinare filetată articulată, neștrangulată, forma T, oțel inoxidabil