

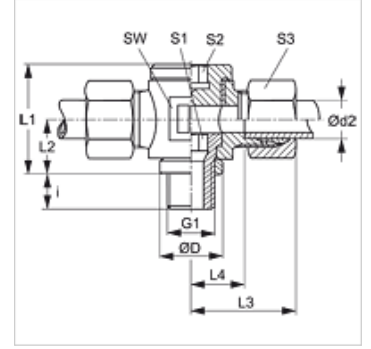
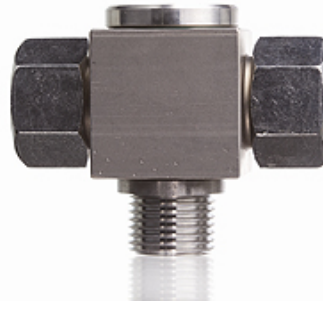
DTR VA

Döner Dirsek, Kısıtlamasız, T-Form

HANSA FLEX

Özellikler

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Bağlantı 1 | BSP dış dış silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 1 | Conta kenar halkası |
| Bağlantı 2 + 3 | metrik dış dış, silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 2 + 3 | 24° içe havşalı |
| Model | Döner Dirsek kısıtlamasız |
| Dizayn | T-Form |
| Standart | DIN 3865 |
| Teslimat kapsamı | Gövde (Somun ve Yüzüklü) |
| Malzeme | Paslanmaz çelik |



Açıklama

Montaj, Basınç Değeri ve izin verilen Çalışma Sıcaklıkları ile ilgili Bilgiler için Lütfen Boru Bağlantı Teknik Bilgilerine Bakınız.

Ürün

| Tanım | Tip | Çalışma basıncı 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 |

Model: LL = Çok hafif L = Hafif S = Ağır - PN=Çalışma Basıncı PB=Patlama Basıncı - çap d2 = Boru dış çapı

Ürün türleri

| | |
|----------------|---|
| DTR VA | Döner Dirsek, Kısıtlamasız, T-Form, Paslanmaz çelik |
| XDTR VA | Döner Dirsek, Kısıtlamasız, T-Form, Paslanmaz çelik |