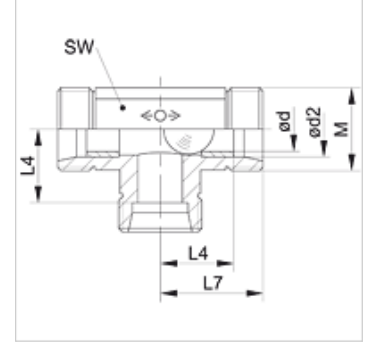


Özellikler

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Bağlantı 1 - 3 | metrik dış, silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 1 - 3 | 24° içe havşalı |
| Dizayn | T-Form |
| Model | Veya Valf |
| Teslimat kapsamı | Gövde (somun ve yüzüksüz) |
| Malzeme | Çelik |
| Yüzey koruması | galvaniz kaplı |

**Açıklama**

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

Açıklama

Kilitlenebilir iki giriş ve bir çıkışla.

Ürün

| Tanım | Tip | Çalışma basıncı bar | Ø d2 (mm) | M | Ø d (mm) | L4 (mm) | L7 (mm) | S1 |
|--------------|-----|---------------------|-----------|------------|----------|---------|---------|----|
| XWV NW 06 HL | L | PN 160 | 8 | M 14 x 1,5 | 4,5 | 14,0 | 21 | 14 |
| XWV NW 08 HL | L | PN 160 | 10 | M 16 x 1,5 | 6,0 | 15,0 | 22 | 17 |
| XWV NW 10 HL | L | PN 160 | 12 | M 18 x 1,5 | 7,5 | 17,0 | 24 | 19 |
| XWV NW 13 HL | L | PN 160 | 15 | M 22 x 1,5 | 10,0 | 21,0 | 28 | 19 |
| XWV NW 03 HS | S | PN 400 | 6 | M 14 x 1,5 | 3,0 | 16,0 | 24 | 14 |
| XWV NW 04 HS | S | PN 400 | 8 | M 16 x 1,5 | 4,5 | 17,0 | 24 | 17 |
| XWV NW 06 HS | S | PN 400 | 10 | M 18 x 1,5 | 6,0 | 17,5 | 25 | 19 |
| XWV NW 13 HS | S | PN 400 | 16 | M 24 x 1,5 | 7,5 | 21,5 | 30 | 22 |

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

Ürün türleri

WV Veya Valf, Gövde (Somun ve Yüzüklü)