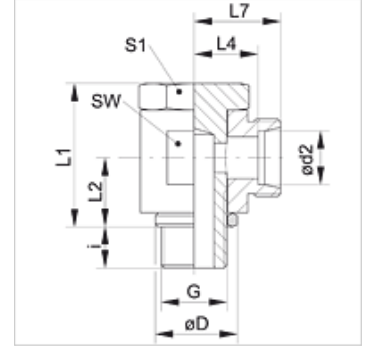


Özellikler

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Bağlantı 1 | metrik dış dış, silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 1 | Conta kenar halkası |
| Bağlantı 2 | metrik dış dış, silindirik |
| Sızdırmazlık şekli 2 | 24° içe havşalı |
| Model | Döner Dirsek |
| Dizayn | 90° Açılı |
| Standart | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| 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.

Ürün

| Tanım | Tip | Çalışma basıncı bar | Ø d2 (mm) | G | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L4 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) | S1 |
|------------------|-----|---------------------|-----------|------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----|
| XSWM 04 LL | LL | PN 100 | 4 | M 8 x 1 | 12,5 | 6 | 17,0 | 8 | 10,5 | 14,5 | 12 | 14 |
| XSWM 05 LL | LL | PN 100 | 5 | M 8 x 1 | 12,5 | 6 | 17,0 | 10 | 11,5 | 17,0 | 14 | 14 |
| XSWM 06 LL | LL | PN 100 | 6 | M 10 x 1 | 14,0 | 6 | 21,0 | 10 | 10,0 | 15,5 | 14 | 14 |
| XSWM 08 LL | LL | PN 100 | 8 | M 10 x 1 | 14,0 | 6 | 21,0 | 10 | 11,0 | 16,5 | 14 | 14 |
| XSWM NW 04 HL 12 | L | PN 250 | 6 | M 12 x 1,5 | 17,0 | 9 | 27,5 | 13 | 12,5 | 19,5 | 17 | 17 |

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

Ürün türleri

| | |
|----------------|------------------------------------------|
| XSWM VA | Döner Dirsek, 90° Açılı, Paslanmaz çelik |
| SWM | Döner Dirsek, 90° Açılı, Çelik |