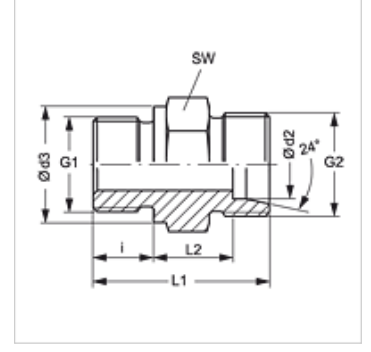


### Özellikler

|                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| <b>Bağlantı 1</b>           | metrik dış dış, silindirik |
| <b>Sızdırmazlık şekli 1</b> | Form B                     |
| <b>Bağlantı 2</b>           | metrik dış dış, silindirik |
| <b>Sızdırmazlık şekli 2</b> | 24° içe havşalı            |
| <b>Model</b>                | Blok Bağlantı              |
| <b>Dizayn</b>               | düz                        |
| <b>Standart</b>             | DIN 3901                   |
| <b>Teslimat kapsamı</b>     | Gövde (somun ve yüzüksüz)  |
| <b>Malzeme</b>              | 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         | G2         | Ø d3 (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | SW (mm) |
|--------------------|-----|---------------------|-----------|------------|------------|-----------|--------|---------|---------|---------|
| XVM NW 04 HL VA    | L   | PN 315              | 6         | M 10 x 1   | M 12 x 1,5 | 14        | 8      | 23,5    | 8,5     | 14      |
| XVM NW 04 HL 12 VA | L   | PN 315              | 6         | M 12 x 1,5 | M 12 x 1,5 | 17        | 12     | 28,0    | 9,0     | 17      |
| XVM NW 04 HL 14 VA | L   | PN 315              | 6         | M 14 x 1,5 | M 12 x 1,5 | 19        | 12     | 28,0    | 9,0     | 19      |
| XVM NW 06 HL VA    | L   | PN 315              | 8         | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 17        | 12     | 29,0    | 10,0    | 17      |
| XVM NW 06 HL 10 VA | L   | PN 315              | 8         | M 10 x 1   | M 14 x 1,5 | 14        | 8      | 24,5    | 6,5     | 17      |
| XVM NW 06 HL 14 VA | L   | PN 315              | 8         | M 14 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 19        | 12     | 29,0    | 10,0    | 19      |
| XVM NW 06 HL 16 VA | L   | PN 315              | 8         | M 16 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 21        | 12     | 29,0    | 10,0    | 22      |
| XVM NW 06 HL 18 VA | L   | PN 315              | 8         | M 18 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 23        | 12     | 29,5    | 9,5     | 24      |
| XVM NW 08 HL VA    | L   | PN 315              | 10        | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 19        | 12     | 30,0    | 11,0    | 19      |
| XVM NW 08 HL 10 VA | L   | PN 315              | 10        | M 10 x 1   | M 16 x 1,5 | 14        | 8      | 25,5    | 10,5    | 17      |
| XVM NW 08 HL 12 VA | L   | PN 315              | 10        | M 12 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 17        | 12     | 30,0    | 11,0    | 17      |
| XVM NW 08 HL 16 VA | L   | PN 315              | 10        | M 16 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 21        | 12     | 30,0    | 11,0    | 22      |
| XVM NW 08 HL 18 VA | L   | PN 315              | 10        | M 18 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 23        | 12     | 30,5    | 11,5    | 24      |
| XVM NW 08 HL 22 VA | L   | PN 315              | 10        | M 22 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 27        | 14     | 33,0    | 12,0    | 27      |
| XVM NW 10 HL VA    | L   | PN 315              | 12        | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 21        | 12     | 31,5    | 12,5    | 22      |
| XVM NW 10 HL 12 VA | L   | PN 315              | 12        | M 12 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 17        | 12     | 31,5    | 22,5    | 19      |
| XVM NW 10 HL 14 VA | L   | PN 315              | 12        | M 14 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 19        | 12     | 31,5    | 12,5    | 22      |
| XVM NW 10 HL 18 VA | L   | PN 315              | 12        | M 18 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 23        | 12     | 32,0    | 13,0    | 24      |
| XVM NW 10 HL 22 VA | L   | PN 315              | 12        | M 22 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 27        | 14     | 34,5    | 13,5    | 27      |
| XVM NW 13 HL VA    | L   | PN 315              | 15        | M 18 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 23        | 12     | 32,5    | 13,5    | 24      |
| XVM NW 13 HL 16 VA | L   | PN 315              | 15        | M 16 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 21        | 12     | 32,0    | 13,0    | 24      |
| XVM NW 13 HL 22 VA | L   | PN 315              | 15        | M 22 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 27        | 14     | 36,0    | 14,0    | 27      |
| XVM NW 16 HL VA    | L   | PN 315              | 18        | M 22 x 1,5 | M 26 x 1,5 | 27        | 14     | 36,0    | 14,5    | 27      |
| XVM NW 16 HL 18 VA | L   | PN 315              | 18        | M 18 x 1,5 | M 26 x 1,5 | 23        | 12     | 33,5    | 14,0    | 27      |
| XVM NW 16 HL 26 VA | L   | PN 315              | 18        | M 26 x 1,5 | M 26 x 1,5 | 31        | 16     | 38,0    | 14,5    | 32      |
| XVM NW 20 HL VA    | L   | PN 160              | 22        | M 26 x 1,5 | M 30 x 2   | 31        | 16     | 40,0    | 16,5    | 32      |
| XVM NW 25 HL VA    | L   | PN 160              | 28        | M 33 x 2   | M 36 x 2   | 39        | 18     | 43,0    | 17,5    | 41      |
| XVM NW 32 HL VA    | L   | PN 160              | 35        | M 42 x 2   | M 45 x 2   | 49        | 20     | 48,0    | 17,5    | 50      |
| XVM NW 40 HL VA    | L   | PN 160              | 42        | M 48 x 2   | M 52 x 2   | 55        | 22     | 52,0    | 19,0    | 55      |
| XVM NW 03 HS VA    | S   | PN 400              | 6         | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 17        | 12     | 32,0    | 13,0    | 17      |
| XVM NW 03 HS 14 VA | S   | PN 400              | 6         | M 14 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 19        | 12     | 32,0    | 13,0    | 19      |
| XVM NW 03 HS 16 VA | S   | PN 400              | 6         | M 16 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 21        | 12     | 32,0    | 13,0    | 22      |
| XVM NW 04 HS VA    | S   | PN 400              | 8         | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 19        | 12     | 34,0    | 15,0    | 19      |
| XVM NW 06 HS VA    | S   | PN 400              | 10        | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 21        | 12     | 34,5    | 15,0    | 22      |
| XVM NW 08 HS VA    | S   | PN 400              | 12        | M 18 x 1,5 | M 20 x 1,5 | 23        | 12     | 36,5    | 17,0    | 24      |
| XVM NW 08 HS 14 VA | S   | PN 400              | 12        | M 14 x 1,5 | M 20 x 1,5 | 19        | 12     | 36,0    | 16,5    | 22      |
| XVM NW 10 HS VA    | S   | PN 400              | 14        | M 20 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 25        | 14     | 41,0    | 19,0    | 27      |
| XVM NW 13 HS VA    | S   | PN 400              | 16        | M 22 x 1,5 | M 24 x 1,5 | 27        | 14     | 41,0    | 18,5    | 27      |
| XVM NW 13 HS 18 VA | S   | PN 400              | 16        | M 18 x 1,5 | M 24 x 1,5 | 23        | 12     | 38,5    | 18,0    | 27      |
| XVM NW 16 HS VA    | S   | PN 400              | 20        | M 27 x 2   | M 30 x 2   | 32        | 16     | 47,0    | 20,5    | 32      |
| XVM NW 20 HS VA    | S   | PN 250              | 25        | M 33 x 2   | M 36 x 2   | 39        | 18     | 53,0    | 23,0    | 41      |
| XVM NW 25 HS VA    | S   | PN 160              | 30        | M 42 x 2   | M 42 x 2   | 49        | 20     | 57,0    | 23,5    | 50      |
| XVM NW 32 HS VA    | S   | PN 160              | 38        | M 48 x 2   | M 52 x 2   | 55        | 22     | 64,0    | 26,0    | 55      |

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



## Ürün türleri

|       |                                |
|-------|--------------------------------|
| XVM   | Blok Bağlantı, Çelik           |
| VM VA | Blok Bağlantı, Paslanmaz çelik |