

Atvāžams veidgabals bez droseles, 90° lenķis



Blīvējuma veids 1
Gredzens ar noblīvētu malu
Savienojums 1
Metriskā ārējā vītne, cilindriskā
Blīvējuma veids 2
24° iekšējais konuss
Savienojums 2
metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
Modelis
Atvāžams veidgabals
Konstrukcija
90° lenķis
Standarts
DIN 2353
ISO 8434-1
Piegādes apjoms
Iemava (bez uznavuzgriežņa un griešanas gredzena)
Materiāls
Nerūsējošais tērauds

Norādot

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalu tehniskajā informācijā.

Produkts

| Apzīmējums | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d2 mm | G | Ø D mm | i mm | L1 mm | L2 mm | L4 mm | L7 mm | SW mm | S1 |
|------------------|--------|------------------------------|------------|------------|-----------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----|
| XSWM NW 04 HL VA | L | PN 250 | 6 | M 10 x 1 | 14.5 | 6 | 21.5 | 10.0 | 10.5 | 17.5 | 14 | 14 |
| XSWM NW 06 HL VA | L | PN 250 | 8 | M 12 x 1,5 | 17.5 | 9 | 25.0 | 12.0 | 12.0 | 19.0 | 17 | 17 |
| XSWM NW 08 HL VA | L | PN 250 | 10 | M 14 x 1.5 | 19.5 | 9 | 27.0 | 13.0 | 14.0 | 21.0 | 19 | 19 |
| XSWM NW 10 HL VA | L | PN 250 | 12 | M 16 x 1.5 | 21.5 | 9 | 32.0 | 15.0 | 15.5 | 22.5 | 22 | 22 |
| XSWM NW 13 HL VA | L | PN 250 | 15 | M 18 x 1,5 | 23.5 | 9 | 37.5 | 18.0 | 17.5 | 24.5 | 24 | 24 |
| XSWM NW 16 HL VA | L | PN 160 | 18 | M 22 x 1.5 | 27.0 | 11 | 44.0 | 21.5 | 20.5 | 28.0 | 30 | 27 |
| XSWM NW 20 HL VA | L | PN 160 | 22 | M 26 x 1,5 | 31.0 | 12 | 49.0 | 24.0 | 25.5 | 33.0 | 36 | 32 |
| XSWM NW 03 HS VA | S | PN 250 | 6 | M 12 x 1,5 | 17.5 | 9 | 25.0 | 12.0 | 14.0 | 21.0 | 17 | 17 |
| XSWM NW 04 HS VA | S | PN 250 | 8 | M 14 x 1.5 | 19.5 | 9 | 27.0 | 13.0 | 15.0 | 22.0 | 19 | 19 |
| XSWM NW 06 HS VA | S | PN 250 | 10 | M 16 x 1.5 | 21.5 | 9 | 32.0 | 15.0 | 16.0 | 23.5 | 22 | 22 |
| XSWM NW 08 HS VA | S | PN 250 | 12 | M 18 x 1,5 | 23.5 | 9 | 37.0 | 18.0 | 17.0 | 24.5 | 24 | 24 |
| XSWM NW 10 HS VA | S | PN 250 | 14 | M 20 x 1.5 | 25.5 | 11 | 37.0 | 18.0 | 20.0 | 28.0 | 27 | 27 |
| XSWM NW 13 HS VA | S | PN 160 | 16 | M 22 x 1.5 | 27.0 | 11 | 44.0 | 22.0 | 21.5 | 30.0 | 30 | 27 |
| XSWM NW 16 HS VA | S | PN 160 | 20 | M 27 x 2 | 32.0 | 13 | 49.0 | 24.0 | 24.5 | 35.0 | 36 | 32 |

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā

Ø d2 = caurules ārējais diametrs