

Veidgabals ar pagriezienu, 2x90°, slīdes gultnis



Blīvējuma veids 1  
 24° iekšējais konuss  
 Savienojums 1  
 Metriska ārējā vītne, cilindriska  
 Blīvējuma veids 2  
 24° iekšējais konuss  
 Savienojums 2  
 metriska ārējās vītnes, cilindriskās  
 Modelis  
 Veidgabals ar pagriezienu  
 Konstrukcija  
 90° dubulttlenķis  
 Piegādes apjoms  
 Iemava (bez uznavuzgriezņa un griešanas gredzena)  
 Materiāls  
 Tērauds  
 Virsmas aizsardzība  
 galvaniskais pārklājums

## Norādot

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

## Produkts

| Apzīmējums        | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d2<br>mm | G1         | L1<br>mm | L2<br>mm | L3<br>mm | L4<br>mm | L6<br>mm | SW<br>mm |
|-------------------|--------|------------------------------|------------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| DG D NW 08 HS H S | PN 400 |                              | 12         | M 20 x 1.5 | 28       | 20.5     | 28       | 20.5     | 32       | 32       |
| DG D NW 13 HS H S | PN 400 |                              | 16         | M 24 x 1.5 | 34       | 25.5     | 34       | 25.5     | 40       | 40       |
| DG D NW 16 HS H S | PN 250 |                              | 20         | M 30 x 2   | 38       | 27.5     | 38       | 27.5     | 45       | 45       |
| DG D NW 20 HS H S | PN 250 |                              | 25         | M 36 x 2   | 45       | 33.0     | 45       | 33.0     | 55       | 55       |
| DG D NW 25 HS H S | PN 250 |                              | 30         | M 42 x 2   | 52       | 38.5     | 52       | 38.5     | 65       | 65       |
| DG D NW 32 HS H S | PN 250 |                              | 38         | M 52 x 2   | 59       | 43.0     | 59       | 43.0     | 75       | 75       |

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = caurules ārējais diametrs