



Modelis  
Piespiedējgredzens platgala savienojumam  
Materiāls  
Tērauds  
Virsmas aizsardzība  
galvaniskais pārklājums

## Produkts

| Apzīmējums | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d2<br>mm | L1<br>mm |
|------------|--------|------------------------------|------------|----------|
| DRD 06     | L S    | PN 630                       | 6          | 10.5     |
| DRD 08     | L S    | PN 630                       | 8          | 11.0     |
| DRD 10     | L S    | PN 630                       | 10         | 12.5     |
| DRD 12     | L S    | PN 630                       | 12         | 13.0     |
| DRD 15     | L      | PN 400                       | 15         | 14.0     |
| DRD 18     | L      | PN 315                       | 18         | 14.5     |
| DRD 22     | L      | PN 315                       | 22         | 18.0     |
| DRD 28     | L      | PN 250                       | 28         | 17.0     |
| DRD 35     | L      | PN 250                       | 35         | 19.0     |
| DRD 42     | L      | PN 250                       | 42         | 21.0     |
| DRD 14     | S      | PN 630                       | 14         | 14.5     |
| DRD 16     | S      | PN 400                       | 16         | 17.0     |
| DRD 20     | S      | PN 400                       | 20         | 17.5     |
| DRD 25     | S      | PN 400                       | 25         | 20.0     |
| DRD 30     | S      | PN 400                       | 30         | 21.5     |
| DRD 38     | S      | PN 315                       | 38         | 26.5     |

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

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