



Modelis
 Griešanas gredzens
 Standarts
 DIN 3861
 Materiāls
 Misiņš

Norādot

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

Produkts

| Apzīmējums | Sērija | Ø d2 mm | L1 mm |
|--------------|--------|------------|----------|
| SRD 04 LL MG | LL | 4 | 6.0 |
| SRD 05 LL MG | LL | 5 | 7.0 |
| SRD 06 LL MG | LL | 6 | 7.0 |
| SRD 08 LL MG | LL | 8 | 7.0 |
| SRD 10 LL MG | LL | 10 | 7.0 |
| SRD 12 LL MG | LL | 12 | 7.5 |
| SRD 06 MG | L S | 6 | 9.5 |
| SRD 08 MG | L S | 8 | 9.5 |
| SRD 10 MG | L S | 10 | 10.0 |
| SRD 12 MG | L S | 12 | 10.0 |
| SRD 14 MG | S | 14 | 10.0 |
| SRD 15 MG | L | 15 | 10.0 |
| SRD 16 MG | S | 16 | 10.5 |
| SRD 18 MG | L | 18 | 10.0 |
| SRD 20 MG | S | 20 | 12.5 |
| SRD 22 MG | L | 22 | 10.5 |
| SRD 25 MG | S | 25 | 12.5 |
| SRD 28 MG | L | 28 | 10.5 |
| SRD 30 MG | S | 30 | 13.0 |
| SRD 35 MG | L | 35 | 13.0 |
| SRD 38 MG | S | 38 | 13.5 |
| SRD 42 MG | L | 42 | 13.0 |

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = cauruļes ārējais diametrs