



Konstrukcija
 Taisna
 Modelis
 Sūkņa savienojums (4 atvērumi)
 Standarts
 DIN 3901 / 3902
 Stiprinājums
 ar metrisko skrūvju komplektu
 Piegādes apjoms
 ar metrisku skrūvju komplektu un apaļa šķērsriezuma gredzenu
 Materiāls
 A 105
 Virsmas aizsardzība
 galvaniskais pārklājums

Norādot

Norādītais maksimālais ekspluatācijas spiediens attiecas uz atloku! Reālo ekspluatācijas spiedienu nosaka caurule (sieniņu biezums) un tās kvalitāte!

Produkts

| Apzīmējums | Sērija | Ø RAD mm | Spiediens PB bar | LK mm | A | Ø B mm | D mm | L mm | S2 mm | S3 mm | Skrūves | OR |
|-------------------|--------|-------------|---------------------|----------|------------|-----------|---------|---------|----------|----------|----------------|------------|
| GF 35 LK L 10 315 | L | 10 | 315 | 35 | M 16 x 1.5 | 11 | 39 | 6.4 | 23 | 39.0 | (4 x) M 6 x 22 | 20.0 x 2.5 |
| GF 35 LK L 12 315 | L | 12 | 315 | 35 | M 18 x 1,5 | 11 | 39 | 6.4 | 23 | 39.0 | (4 x) M 6 x 22 | 20.0 x 2.5 |
| GF 35 LK L 15 250 | L | 15 | 250 | 35 | M 22 x 1.5 | 12 | 39 | 6.4 | 23 | 38.0 | (4 x) M 6 x 22 | 20.0 x 2.5 |
| GF 40 LK L 15 100 | L | 15 | 100 | 40 | M 22 x 1.5 | 13 | 42 | 6.4 | 27.5 | 43.0 | (4 x) M 6 x 22 | 26.0 x 2.5 |
| GF 40 LK L 18 100 | L | 18 | 100 | 40 | M 26 x 1,5 | 16 | 42 | 6.4 | 27.5 | 44.0 | (4 x) M 6 x 22 | 26.0 x 2.5 |
| GF 40 LK L 22 100 | L | 22 | 100 | 40 | M 30 x 2 | 20 | 42 | 6.4 | 27.5 | 44.5 | (4 x) M 6 x 22 | 26.0 x 2.5 |
| GF 40 LK L 28 100 | L | 28 | 100 | 40 | M 36 x 2 | 20 | 42 | 6.4 | 34.5 | 44.5 | (4 x) M 6 x 22 | 26.0 x 2.5 |
| GF 35 LK S 16 315 | S | 16 | 315 | 35 | M 24 x 1.5 | 12 | 39 | 6.4 | 21.5 | 39.5 | (4 x) M 6 x 22 | 20.0 x 2.5 |
| GF 55 LK S 20 250 | S | 20 | 250 | 55 | M 30 x 2 | 14 | 55 | 8.4 | 29.5 | 51.0 | (4 x) M 8 x 25 | 32.0 x 2.5 |

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø RAD = caurules ārējais diametrs