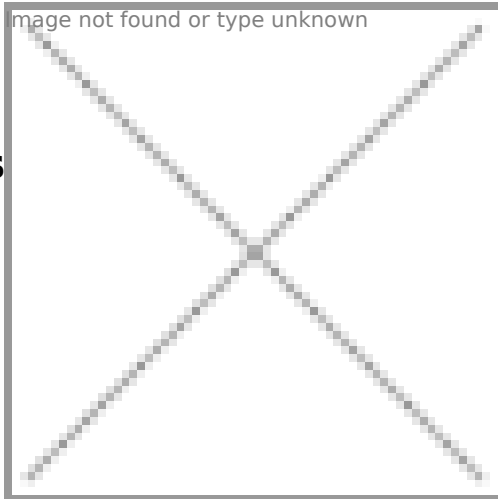
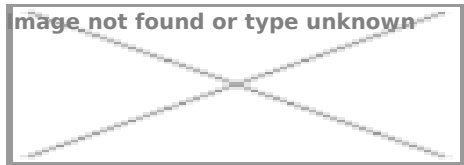


Fémtömlő nagynyomás



mlő fémszövettel

lis fémtömlő: AISI 321 vagy AISI 316L

s vagy kétszeres, anyaga AISI 304

csatlakozókkal szállítható fémtömlő, kérje

A szerelt fémtömlőket nyomáspróba jegyzőkönyvvel és MSZ EN 10204:2005 2.2 szerinti műbizonylattal szállítjuk, igény esetén megoldható 3.1 műbizonylat, és egyéb vizsgálatok is (PED, röntgen...)

Ajánlatadáshoz fontos ismerni a fémtömlő üzemelési körülményeit! (Közeg, hőfok, üzemi nyomás, mechanikai igénybevétel mint rezgés, surlódás, stb.)

Ha a táblázatban nem találja meg az Önnek szükséges paramétereket, akkor is hívjon minket, mert különleges igényekre vannak megoldásaink!

Repezítési nyomás: 4 x üzemi nyomás

Hőállóság: -270°C / +600°C

| DN | Belső Ø (mm) | Mérettűrés +/- (mm) | Egyszeri hajlítási sugár egyszeres fémszövettel (mm) | Gyakori hajlítási sugár (mm) | Üzemi nyomás 20°C-on egyszeres fémszövettel (bar) | Üzemi nyomás 20°C-on kétszeres fémszövettel (bar) |
|----|--------------|---------------------|--|------------------------------|---|---|
| 5 | 5,3 | 0,2 | 25 | 100 | 150 | 200 |
| 6 | 6,2 | 0,2 | 25 | 110 | 200 | 250 |
| 8 | 8 | 0,2 | 32 | 130 | 200 | 250 |
| 10 | 10 | 0,3 | 38 | 150 | 150 | 225 |
| 12 | 12,1 | 0,3 | 45 | 165 | 100 | 200 |
| 16 | 16,1 | 0,3 | 58 | 195 | 150 | 200 |