

RIL M

Dvostazna redukcija, duga

Karakteristike

Priključak 1 metrički vanjski navoji, cilindrični

Oblik brtve 1 Profil B

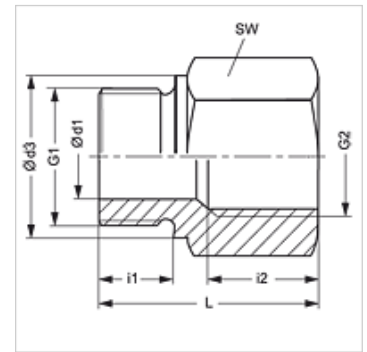
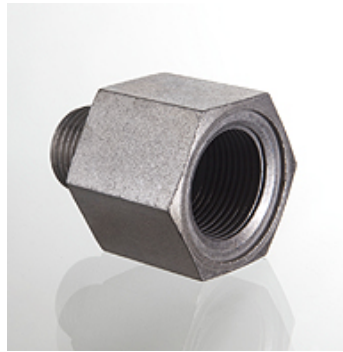
Priključak 2 metrički unutarnji navoj, cilindrični

Izvedba Dvostazna redukcija

Oblik izrade duga

Materijal Čelik

Površinska zaštita galvanski premaz



Napomena

Upute za montažu, ugradnju, tlačno opterećenje i dopuštene radne temperature pronaći ćete u tehničkim informacijama za vijčane spojeve cijevi.

Artikli

| Naziv | Radni tlak bari | Ø d1 (mm) | G1 | G2 | Ø d3 (mm) | i1 (mm) | i2 (mm) | L (mm) | SW (mm) |
|--------------------|-----------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|------------|-----------|------------|
| RIL M 18 22 | PN 250 | 8 | M 18 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 23 | 12 | 20 | 41 | 32 |

PN = nazivni tlak PB = maks. radni tlak