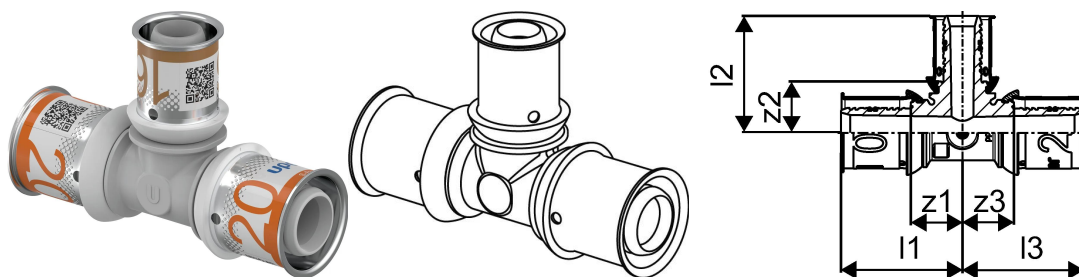


Uponor S-Press PLUS T-komad, redukovani PPSU 20-16-20

1039950

Fiksirana čaura od nerđajućeg čelika



Generalne informacije Uponor S-Press PLUS T-komad, redukovani PPSU

Specification

- Jedinstveni indikator prese
- Brza instalacija u 3 koraka (presa bez kosina)
- Inovativni QR kod za trenutni digitalni pristup
- Kod u boji
- Fiksna čaura prese sa prozorom za inspekciju
- Precizno fiksiranje vilice
- Brzo prepoznavanje prečnika
- Precizna funkcija bezbednosti testa
- 100% reverzna kompatibilnost sa postojećim Uponor komponentama
- Telo fittinga sa optimizovanim protokom

Application

- Sanitarna voda: stalna radna temperatura se kreće od 0°C do 70°C pri maksimalnom stalnom radnom pritisku od 10 bara. Temperatura kod kratkotrajnog kvara je 95°C u periodu od 100 sati tokom radnog veka.
- Grejanje: Trajna radna temperatura se kreće do 80°C pri maksimalnom stalnom radnom pritisku od 10 bara. Temperatura kod kratkotrajnog kvara je 100°C u periodu od 100 sati tokom radnog veka.

- ako nije drugačije navedeno:

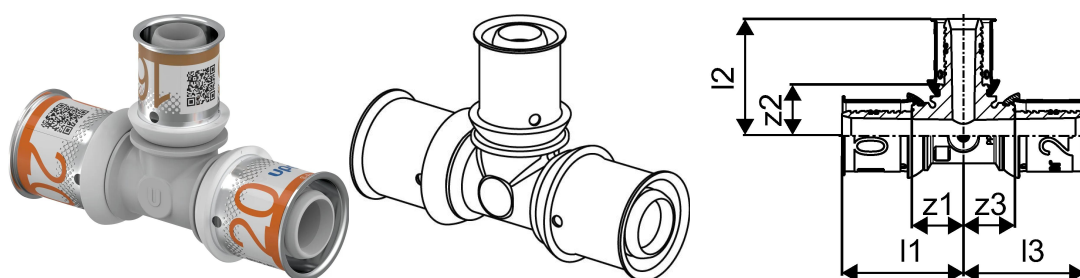
Muški i ženski navoj prema EN 10226-1.

Certification

- Odobrenja lokalnog OM.
- Npr.
- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS T-komad, redukovani PPSU 20-16-20

1039950



Tehnički dokumenti

Ovde preuzmite dokumente 

Uponor Srbija

11000, Beograd
Srbija

T +38163390891
E info.rs@uponor.com

www.uponor.com/rs-rs