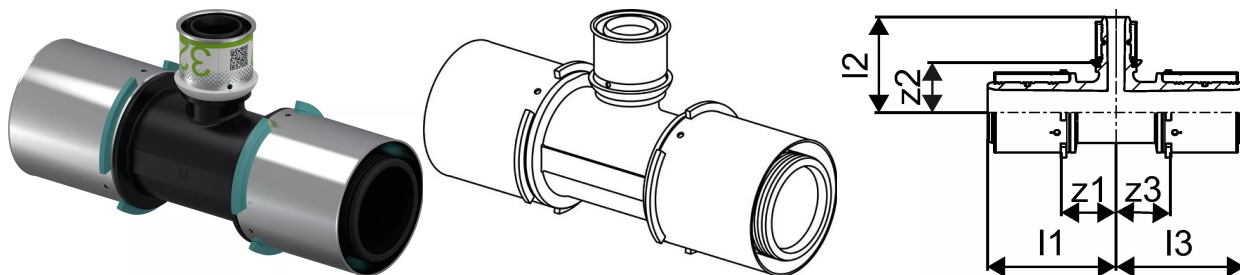


Uponor S-Press puristus-T-haara PPSU 63-32-63

1032890

- Puristusholkki tarkistusikkunalla
- Puristamaton liitin vuotaa painekokeessa
- Värikoodi koon tunnistamiseksi
- Puristusholkin jälki toimii puristusilmaisimena



Tietoa Uponor S-Press puristus-T-haara PPSU

Erittely

- kiinteä puristusholkki
- pysäytinrenkas
- testausturvallisuus

Sovellus

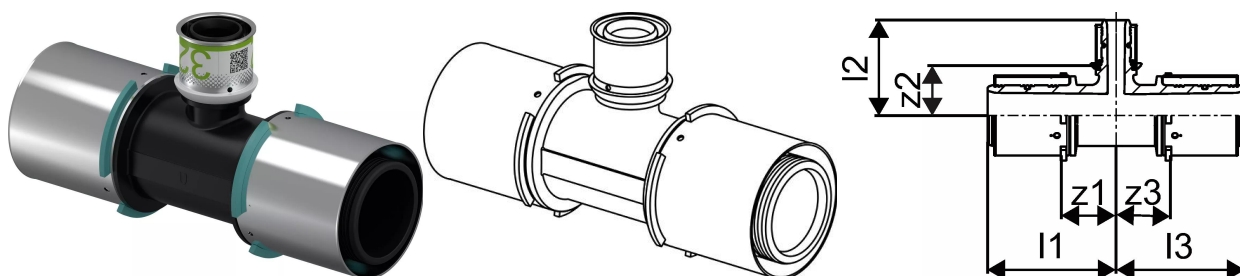
- Vesijohtovesi: Jatkuva käyttölämpötila on 0–70 °C ja jatkuva käyttöpaine enintään 10 baaria. Lyhytaikainen lämmönkesto on 95 °C sadalle tunnille käyttöiän aikana.

- Lämmitys: Jatkuva käyttölämpötila on enintään 80 °C ja jatkuva käyttöpaine enintään 10 baaria. Lyhytaikainen lämmönkesto on 100 °C sadalle tunnille käyttöiän aikana.

- Ellei toisin mainita:
standardin EN 10226-1 mukaiset uros- ja naaraskierteet.

Uponor S-Press puristus-T-haara PPSU 63-32-63

1032890



Tekniset tiedot

LVI nro	1720159
Mittayksikkö	kpl
Pituus (I1)	101 mm
Pituus (I2)	68 mm
Pituus (I3)	101 mm
z2	39 mm
z3	40 mm
Korkeus	72 mm
Paino	0,458 kg
Leveys	105 mm

Tekniset dokumentit

Lataa dokumentit tästä 

Uponor Suomi Oy, Uponor Infra Oy

Kouvolantie 365
15560, Nastola
Suomi

T +358 (0)20 129 211
E asiakaspalvelu@uponor.com

www.uponor.com/fi-fi