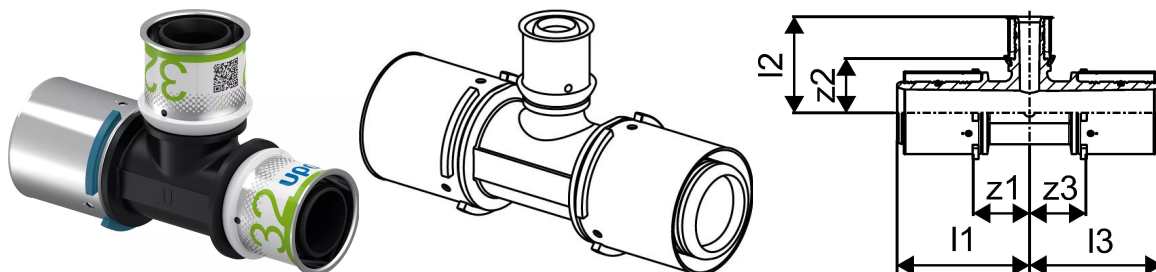


## Uponor S-Press T-kus redukovaný PPSU 40-32-32

1039965

- Rychlá instalace se snadným odhraněním bez kalibrace
- Barevně rozlišené



### O produktu Uponor S-Press T-kus redukovaný PPSU

#### Specifikace

- S pevnou lisovací objímkou
- Aretační kroužek
- Bezpečnost při zkouškách

#### Aplikace

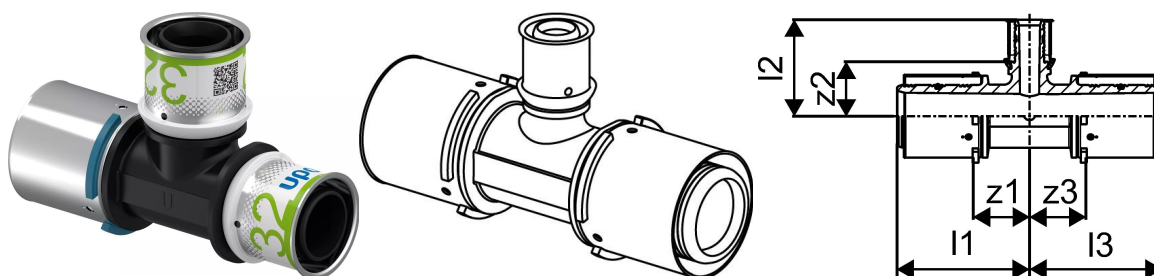
- Pitná voda: Trvalá provozní teplota se pohybuje od 0 °C do 70 °C při maximálním trvalém provozním tlaku 10 barů. Krátkodobá teplota je max. 95 °C po dobu 100 hodin v provozní životnosti.
- Vytápění: Trvalá provozní teplota se pohybuje až do 80 °C při maximálním trvalém provozním tlaku 10 barů. Krátkodobá maximální teplota činí 100 °C po dobu 100 hodin v době životnosti.
- Pokud není uvedeno jinak: Závitové přechody podle EN 10226-1.

#### Certifikace

- Schváleno místním OM, např.:
- DVGW
- AENOR

## Uponor S-Press T-kus redukovaný PPSU 40-32-32

1039965



### Technické informace

Položka (měrná jednotka)

ks

Item no VVS

087443140

Item no LVI

1720722

Item no NRF

5114421

Délka (I1)

68 mm

Délka (I2)

56 mm

Délka (I3)

56 mm

Z-rozměr z2

28 mm

Z-rozměr z3

28 mm

Packaging Quantity PL1

5

Packaging Quantity PL4

960

### Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde

Uponor, s.r.o.

Zelený pruh 95/97  
140 00, Praha 4  
Česká republika

T +420 233 313 844  
E info-cz@uponor.com

www.uponor.com/cs-cz