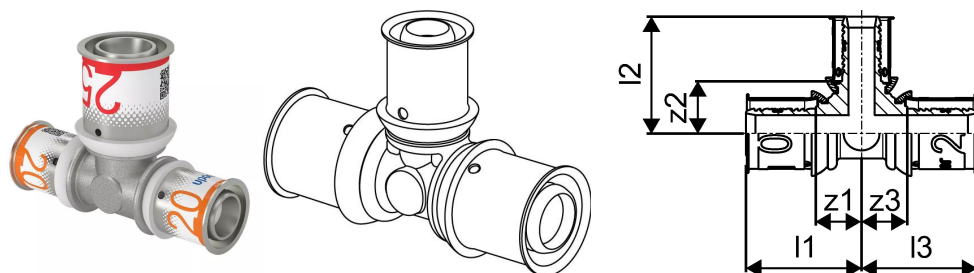


## Uponor S-Press PLUS T-kus redukovaný 20-25-20

1070571

- Materiál pocínovaná DR mosaz
- Unikátní lisovací indikátor
- Rychlá instalace ve 3 krocích (lisování bez odhraňování)
- Inovativní QR kód pro okamžitý digitální přístup



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

#### Specifikace

- Pevná lisovací objímka s kontrolním otvorem
- Přesná fixace čelistí
- Rychlé rozpoznání průměru
- Funkce zkoušky těsnosti
- 100% zpětná kompatibilita se stávajícími komponenty Uponor
- Průtokově optimalizovaný tvar tvarovky

#### Aplikace

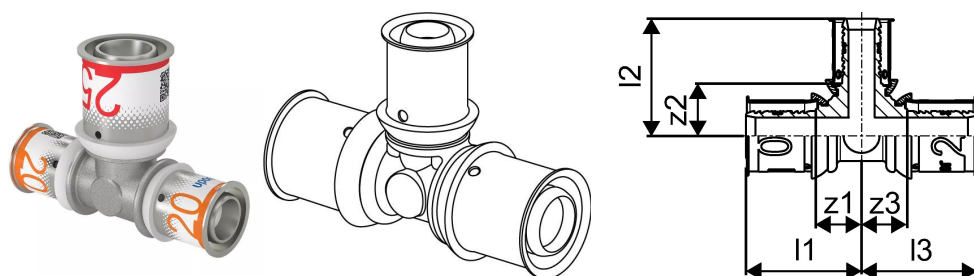
- Pitná voda: Trvalá provozní teplota se pohybuje od 0 °C do 70 °C při maximálním trvalém provozním tlaku 10 barů. Krátkodobá teplota je max. 95 °C po dobu 100 hodin v provozní životnosti.
- Vytápění: Trvalá provozní teplota se pohybuje až do 80 °C při maximálním trvalém provozním tlaku 10 barů. Krátkodobá 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 PLUS T-kus redukovaný 20-25-20

1070571



### Technické informace

Položka (měrná jednotka)

ks

Item no VVS

045476248

Item no LVI

1720753

Item no NRF

5114496

Délka (I1)

40 mm

Délka (I2)

47 mm

Délka (I3)

40 mm

Z-rozměr z2

19 mm

Z-rozměr z3

19 mm

Množství balení 1

10

Množství balení 3

40

Množství balení 4

1920

### 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