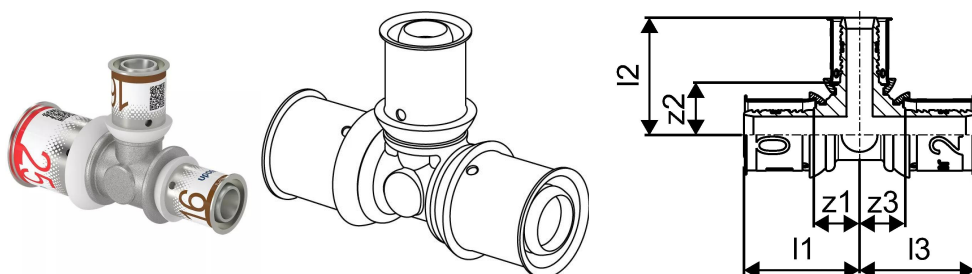


## Uponor S-Press PLUS redukovaný t-kus 25-16-16

1070572

- Unikátny indikátor zalisovania
- Rýchla montáž bez kalibrácie potrubia
- Inovatívny QR kód pre okamžitý digitálny prístup
- Farebné rozlíšenie



### O produkte Uponor S-Press PLUS redukovaný t-kus

#### Špecifikácia

- Pevná lisovaná objímka z nehrdzavejúcej ocele s kontrolným otvorom
- Presná fixácia čelustí
- Jedinečný indikátor zalisovania
- Rýchle rozpoznanie priemeru
- Test presnosti a bezpečnosti
- Rýchla montáž v 3 krokoch
- 100% spätná kompatibilita s existujúcimi komponentami Uponor
- Inovatívny QR kód pre okamžitý digitálny prístup

#### Aplikácia

- Pitná voda: Trvalá prevádzková teplota sa pohybuje od 0 °C do 70 °C pri maximálnom trvalom prevádzkovom tlaku 10 barov. Krátkodobá teplota je max. 95 °C po dobu 100 hodín v rámci prevádzkovej životnosti.
- Vykurovanie: Trvalá prevádzková teplota sa pohybuje až do 80 °C pri maximálnom trvalom prevádzkovom tlaku 6 barov. Krátkodobá maximálna teplota je 100 °C po dobu 100 hodín počas životnosti.

Ak nie je uvedené inak:

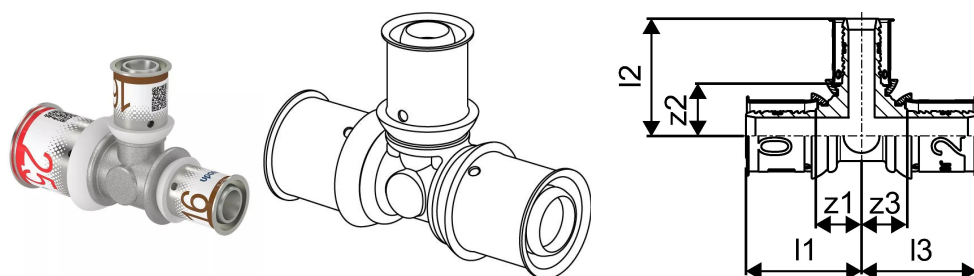
- Závitové prechody podľa EN 10226-1.

#### Certifikácia

- Schválené miestnym OM.
- Napr.
- DVGW
- AENOR

## Uponor S-Press PLUS redukovaný t-kus 25-16-16

1070572



### Technické informácie

Položka (merná jednotka)	ks
Item no VVS	045476303
Item no LVI	1720754
Item no NRF	5114497
Dĺžka (I1)	44 mm
Dĺžka (I2)	38 mm
Dĺžka (I3)	36 mm
Z-rozмеры z2	19 mm
Z-rozмеры z3	17 mm
Množstvo balenia 1	5
Množstvo balenia 3	40

### Technické podklady

Dokumenty na stiahnutie tu

Uponor, s.r.o.

Vajnorská 105  
831 04, Bratislava  
Slovenská republika

T +421 232 111 300  
E info-slovakia@uponor.com

www.uponor.com/sk-sk