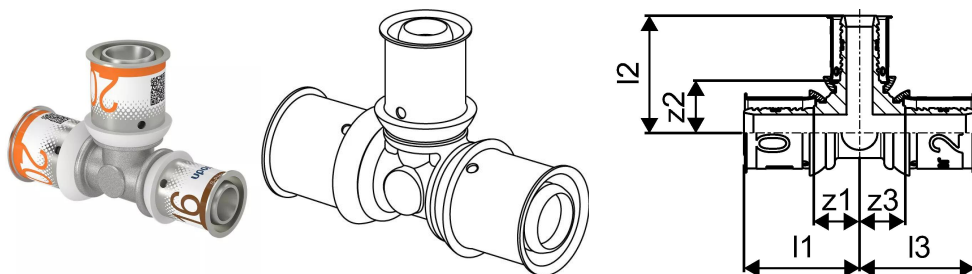


## Uponor S-Press PLUS szűkített T-idom 20-20-16

1070569

-Kiválásmentes bevonat ónozott rézötözet



### Leírás Uponor S-Press PLUS szűkített T-idom

#### Specifikáció

- Rozsdamentes acél presszhüvely vizsgálónylással - Egyedi pressz jelző
- Gyors, 3 lépcsős installáció
- Innovatív QR kód a digitális eléréshez
- Színkód miatti könnyű felismerés
- Precíz prés-pofa rögzítés
- Gyors átmérő felismerés
- Nyomáspróba biztos
- 100%-ban kompatibilis az előző generációs Uponor fittingekkel
- Kis áramlási, ellenállás, az optimalizált idomtestnek köszönhetően

#### Alkalmazás

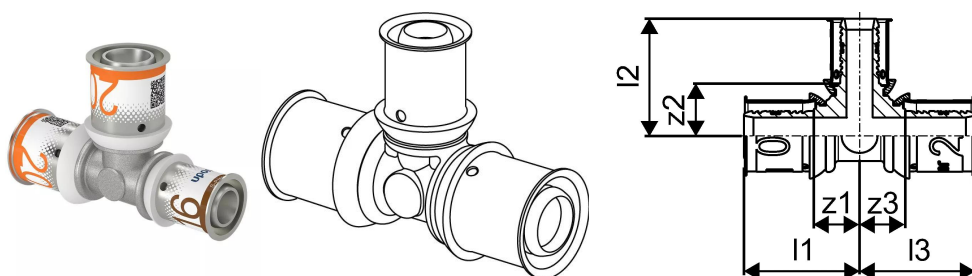
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 100 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt.

#### Bizonyítvány

- A helyi üzemeltetés és karbantartás által jóváhagyva
- PI.
- DVGW
- AENOR - OTH - 1+-os teljesítménynyilatkozat

## Uponor S-Press PLUS szűkített T-idom 20-20-16

1070569



## Technikai adat

Item no EAN	6414905218899
Item no GTIN	06414905218899
Item no VVS	045476242
RSK no.	1808013
Item no NRF	5114494
Item no LVI	1720751
Mennyiségi egység	db
Hossz (I1)	37 mm
Hossz (I2)	37 mm
Hossz (I3)	36 mm
z2	16 mm
z3	16 mm
Csomagolási mennyiség 1	20
Csomagolási mennyiség 3	80
Csomagolási mennyiség 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905295548
Packaging GTIN PL3	06414905424511
Packaging GTIN PL4	06414905295555
Item Unit Length	73
Item Unit Height	50
Item Unit Weight	0,101
Item Unit Width	26

## Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

E ügyfélszolgálat@uponor.com

www.uponor.com/hu-hu