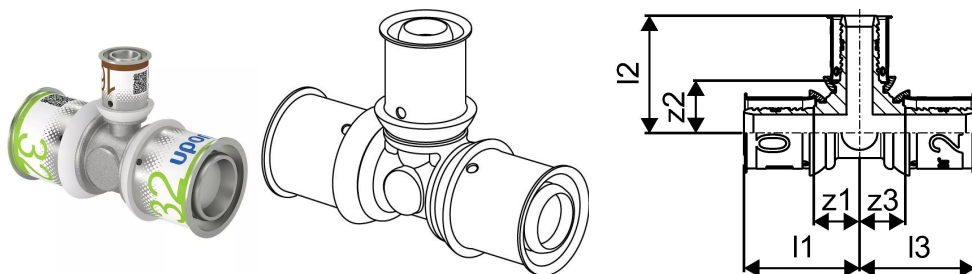


## Uponor S-Press PLUS szűkített T-idom 32-16-32

1070580

-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

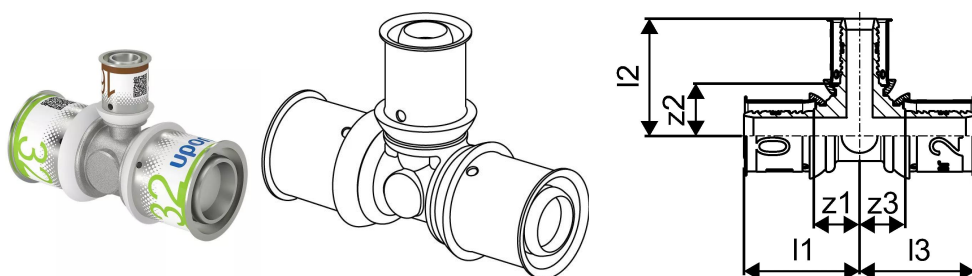
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 32-16-32

1070580



## Technikai adat

Item no EAN	6414905219001
Item no GTIN	06414905219001
Item no VVS	045476365
RSK no.	1808024
Item no NRF	5114506
Item no LVI	1720762
Mennyiségi egység	db
Hossz (I1)	43 mm
Hossz (I2)	42 mm
Hossz (I3)	50 mm
z2	22 mm
z3	15 mm
Csomagolási mennyiség 1	5
Csomagolási mennyiség 3	20
Csomagolási mennyiség 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905423842
Packaging GTIN PL3	06414905424627
Packaging GTIN PL4	06414905423859
Item Unit Length	87
Item Unit Height	61
Item Unit Weight	0,225
Item Unit Width	39

## Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)
[E\\_ugyfelszolgalat@uponor.com](mailto:E_ugyfelszolgalat@uponor.com)
[www.uponor.com/hu-hu](http://www.uponor.com/hu-hu)