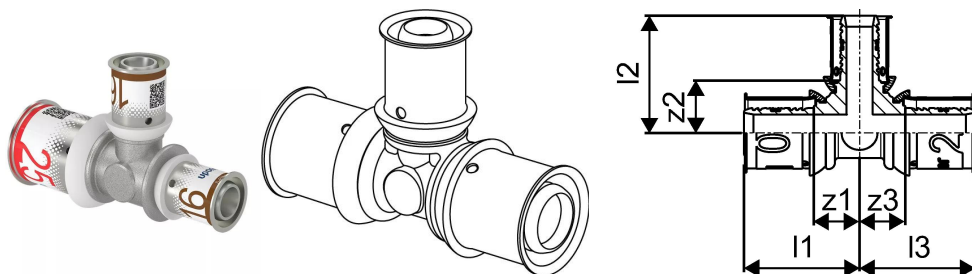


## Uponor S-Press PLUS szűkített T-idom 25-16-16

1070572

-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

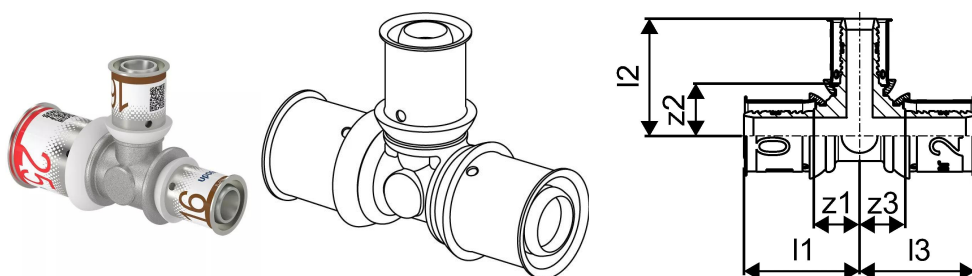
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 25-16-16

1070572



## Technikai adat

Item no EAN	6414905218929
Item no GTIN	06414905218929
Item no VVS	045476303
RSK no.	1808016
Item no NRF	5114497
Item no LVI	1720754
Mennyiségi egység	db
Hossz (I1)	44 mm
Hossz (I2)	38 mm
Hossz (I3)	36 mm
z2	19 mm
z3	17 mm
Csomagolási mennyiség 1	5
Csomagolási mennyiség 3	40
Csomagolási mennyiség 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905295883
Packaging GTIN PL3	06414905424542
Packaging GTIN PL4	06414905295906
Item Unit Length	81
Item Unit Height	54
Item Unit Weight	0,137
Item Unit Width	32

## Műszaki dokumentumok

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