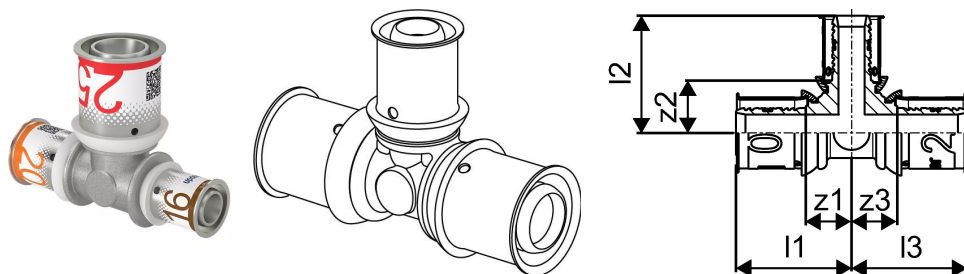


## Uponor S-Press PLUS szűkített T-idom 20-25-16

1070570

-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 présrofa rögzítés
- Gyors átmérő felismerés
- Nyomáspróba biztos
- 100%-ban kompatibilis az előző generációs Uponor fittingekkel
- Kis áramlási, ellenállás, az optimalizált idomtestnek köszönhetően

#### Alkalmazás

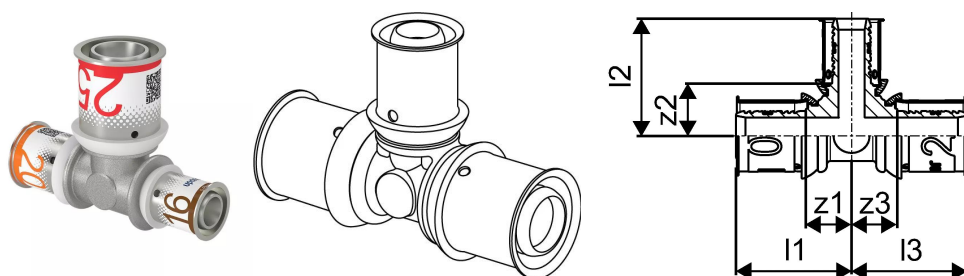
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 20-25-16

1070570



## Technikai adat

Item no EAN	6414905218905
Item no GTIN	06414905218905
Item no VVS	045476290
RSK no.	1808014
Item no NRF	5114495
Item no LVI	1720752
Mennyiségi egység	db
Hossz (I1)	40 mm
Hossz (I2)	47 mm
Hossz (I3)	38 mm
z2	19 mm
z3	19 mm
Csomagolási mennyiség 1	10
Csomagolási mennyiség 3	40
Csomagolási mennyiség 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905296071
Packaging GTIN PL3	06414905424528
Packaging GTIN PL4	06414905296088
Item Unit Length	78
Item Unit Height	60
Item Unit Weight	0,167
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)