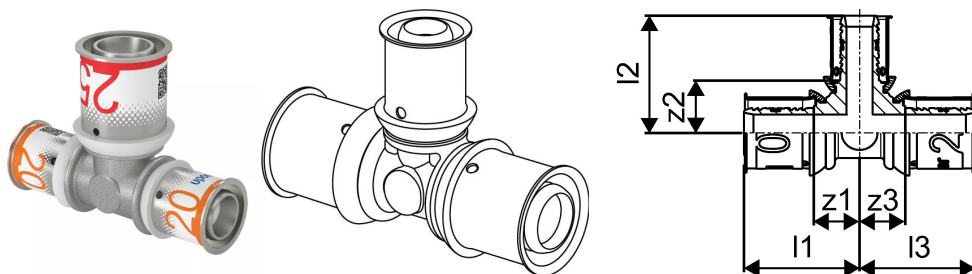


## Uponor S-Press PLUS szűkített T-idom 20-25-20

1070571

-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

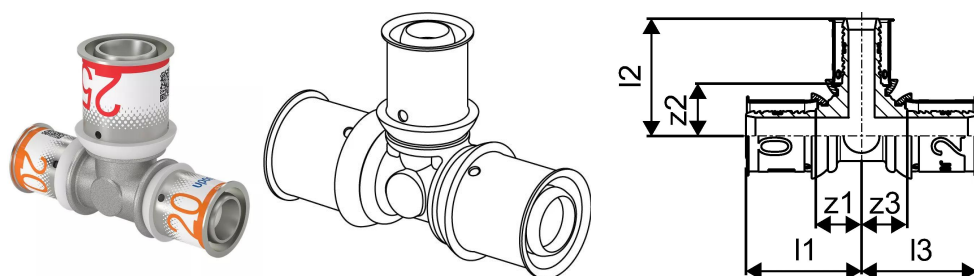
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: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

1070571



## Technikai adat

Item no EAN	6414905218912
Item no GTIN	06414905218912
Item no VVS	045476248
RSK no.	1808015
Item no NRF	5114496
Item no LVI	1720753
Mennyiségi egység	db
Hossz (I1)	40 mm
Hossz (I2)	47 mm
Hossz (I3)	40 mm
z2	19 mm
z3	19 mm
Csomagolási mennyiség 1	10
Csomagolási mennyiség 3	40
Csomagolási mennyiség 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905296095
Packaging GTIN PL3	06414905424535
Packaging GTIN PL4	06414905296118
Item Unit Length	80
Item Unit Height	60
Item Unit Weight	0,173
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)