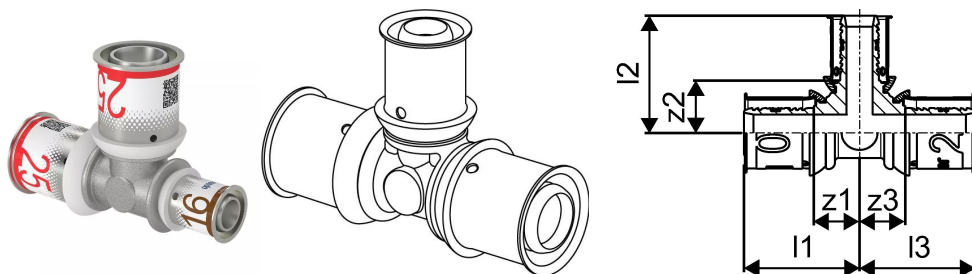


Uponor S-Press PLUS szűkített T-idom 25-25-16

1070578

-Kiválásmentes bevonat ónozott rézötívözet



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

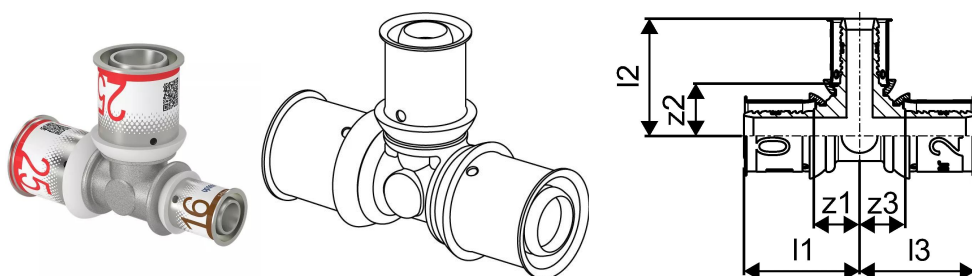
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: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

1070578



Technikai adat

Item no EAN	6414905218981
Item no GTIN	06414905218981
Item no VVS	045476309
RSK no.	1808022
Item no NRF	5114504
Item no LVI	1720760
Mennyiségi egység	db
Hossz (I1)	47 mm
Hossz (I2)	47 mm
Hossz (I3)	38 mm
z2	19 mm
z3	19 mm
Csomagolási mennyiség 1	5
Csomagolási mennyiség 3	20
Csomagolási mennyiség 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905291090
Packaging GTIN PL3	06414905424603
Packaging GTIN PL4	06414905291113
Item Unit Length	85
Item Unit Height	63
Item Unit Weight	0,179
Item Unit Width	32

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)
E_ugyfelszolgalat@uponor.com
www.uponor.com/hu-hu