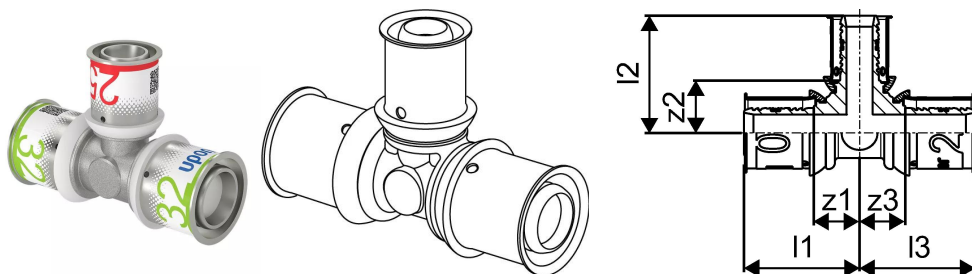


Uponor S-Press PLUS szűkített T-idom 32-25-32

1070583

-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

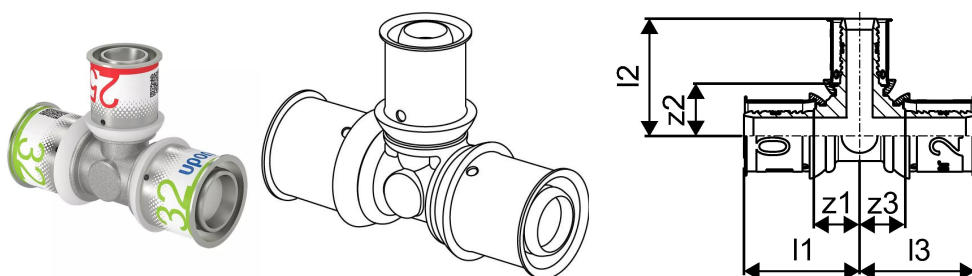
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 32-25-32

1070583



Technikai adat

Item no EAN	6414905219032
Item no GTIN	06414905219032
Item no VVS	045476377
RSK no.	1808027
Item no NRF	5114509
Item no LVI	1720765
Mennyiségi egység	db
Hossz (I1)	48 mm
Hossz (I2)	50 mm
Hossz (I3)	48 mm
z2	22 mm
z3	20 mm
Csomagolási mennyiség 1	5
Csomagolási mennyiség 3	20
Csomagolási mennyiség 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905468591
Packaging GTIN PL3	06414905424658
Packaging GTIN PL4	06414905499526
Item Unit Length	96
Item Unit Height	70
Item Unit Weight	0,278
Item Unit Width	39

Műszaki dokumentumok

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