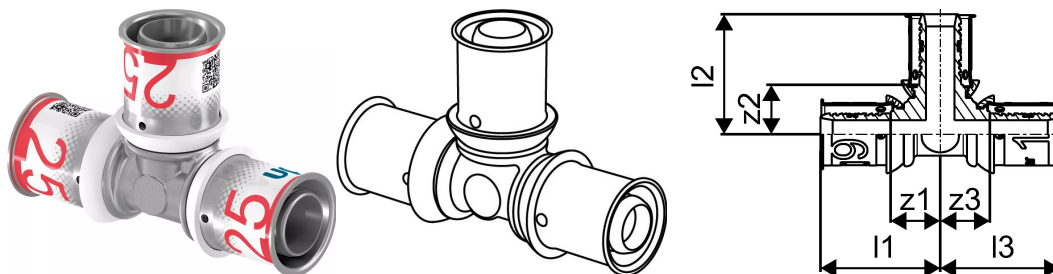


Uponor S-Press PLUS T-idom 25-25-25

1070562

-Kiválásmentes bevonat ónozott rézötözet



Leírás Uponor S-Press PLUS 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

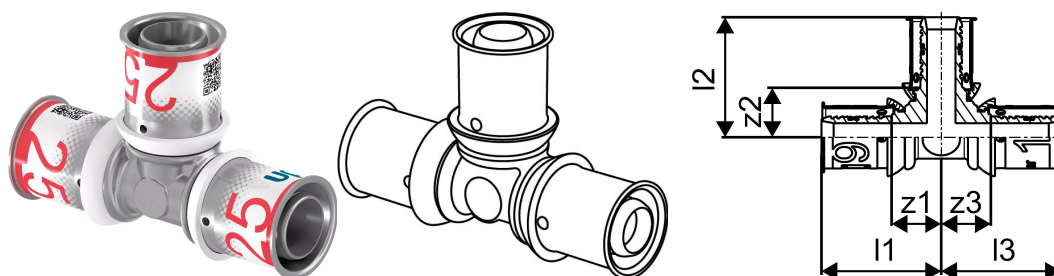
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 T-idom 25-25-25

1070562



Technikai adat

Item no EAN	6414905218820
Item no GTIN	06414905218820
Item no VVS	045476025
RSK no.	1808008
Item no NRF	5114488
Item no LVI	1720746
Mennyiségi egység	db
Hossz (l1)	47 mm
Hossz (l2)	47 mm
Hossz (l3)	47 mm
z2	19 mm
z3	19 mm
Csomagolási mennyiség 1	5
Csomagolási mennyiség 3	20
Csomagolási mennyiség 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905291014
Packaging GTIN PL3	06414905424467
Packaging GTIN PL4	06414905291021
Item Unit Length	94
Item Unit Height	63
Item Unit Weight	0,216
Item Unit Width	32

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)

E_ugyfelszolgalat@uponor.com
www.uponor.com/hu-hu