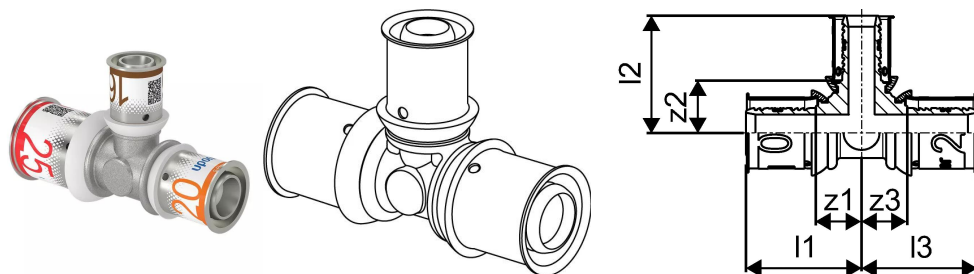


Uponor S-Press PLUS szűkített T-idom 25-16-20

1070573

-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

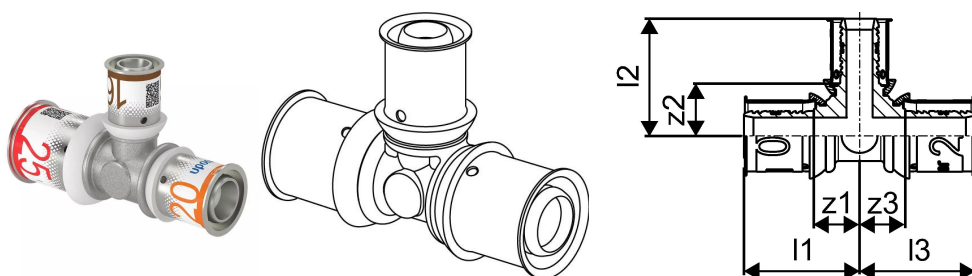
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: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

1070573



Technikai adat

Item no EAN	6414905218936
Item no GTIN	06414905218936
Item no VVS	045476325
RSK no.	1808017
Item no NRF	5114498
Item no LVI	1720755
Mennyiségi egység	db
Hossz (I1)	44 mm
Hossz (I2)	38 mm
Hossz (I3)	38 mm
z2	19 mm
z3	17 mm
Csomagolási mennyiség 1	5
Csomagolási mennyiség 3	40
Csomagolási mennyiség 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905295838
Packaging GTIN PL3	06414905424559
Packaging GTIN PL4	06414905295845
Item Unit Length	82
Item Unit Height	54
Item Unit Weight	0,144
Item Unit Width	32

Műszaki dokumentumok

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