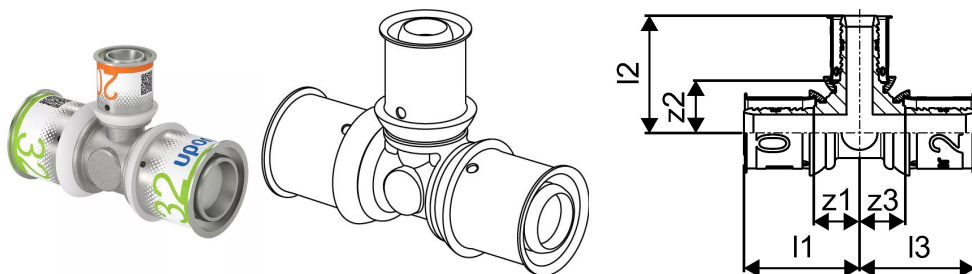


Uponor S-Press PLUS szűkített T-idom 32-20-32

1070581

-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

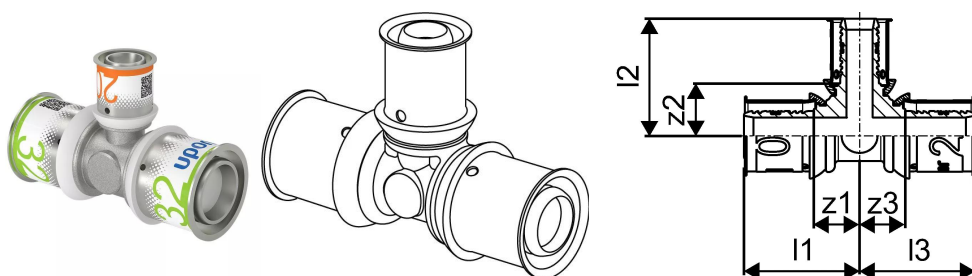
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 32-20-32

1070581



Technikai adat

Item no EAN	6414905219018
Item no GTIN	06414905219018
Item no VVS	045476367
RSK no.	1808025
Item no NRF	5114507
Item no LVI	1720763
Mennyiségi egység	db
Hossz (I1)	45 mm
Hossz (I2)	43 mm
Hossz (I3)	45 mm
z2	22 mm
z3	17 mm
Csomagolási mennyiség 1	5
Csomagolási mennyiség 3	20
Csomagolási mennyiség 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905468584
Packaging GTIN PL3	06414905424634
Packaging GTIN PL4	06414905499519
Item Unit Length	91
Item Unit Height	63
Item Unit Weight	0,241
Item Unit Width	39

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

E-ügyfélszolgálat@uponor.com

www.uponor.com/hu-hu