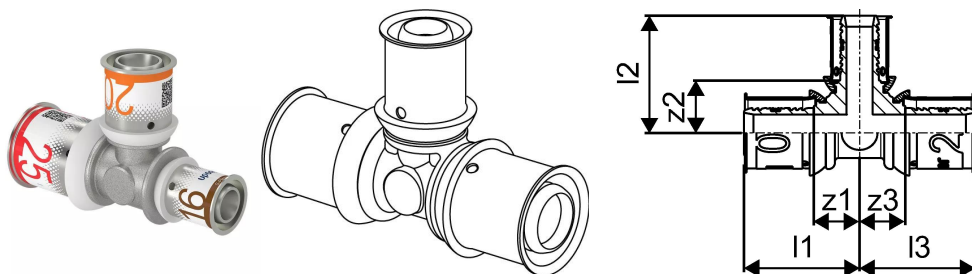


Uponor S-Press PLUS szűkített T-idom 25-20-16

1070575

-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

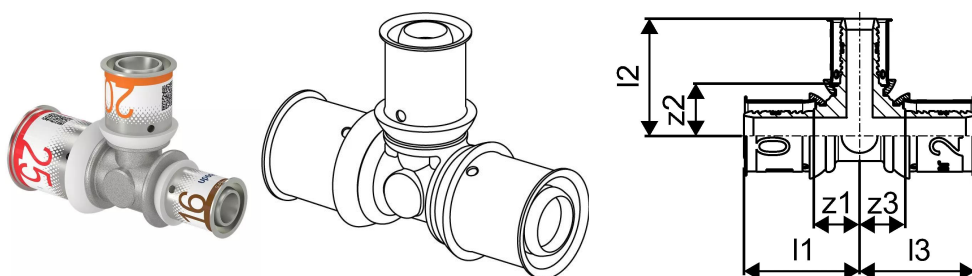
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: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

1070575



Technikai adat

Item no EAN	6414905218950
Item no GTIN	06414905218950
Item no VVS	045476335
RSK no.	1808019
Item no NRF	5114501
Item no LVI	1720757
Mennyiségi egység	db
Hossz (I1)	44 mm
Hossz (I2)	40 mm
Hossz (I3)	36 mm
z2	19 mm
z3	17 mm
Csomagolási mennyiség 1	5
Csomagolási mennyiség 3	40
Csomagolási mennyiség 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905295791
Packaging GTIN PL3	06414905424573
Packaging GTIN PL4	06414905295814
Item Unit Length	81
Item Unit Height	56
Item Unit Weight	0,14
Item Unit Width	32

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

E ügyfélszolgálat@uponor.com

www.uponor.com/hu-hu