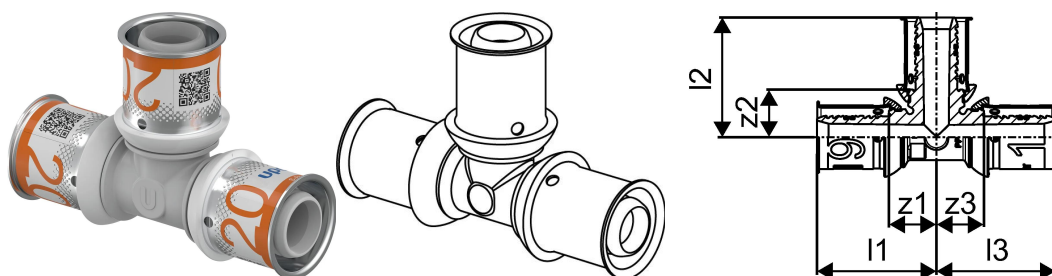


Uponor S-Press PLUS T-idom PPSU 20-20-20

1039945



Leírás Uponor S-Press PLUS T-idom PPSU

Specifikáció

- Rozsdamentes acél presszhüvely vizsgálónylással - Egyedi pressz jelző
- Gyors, 3 lépcsős installációs
- 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

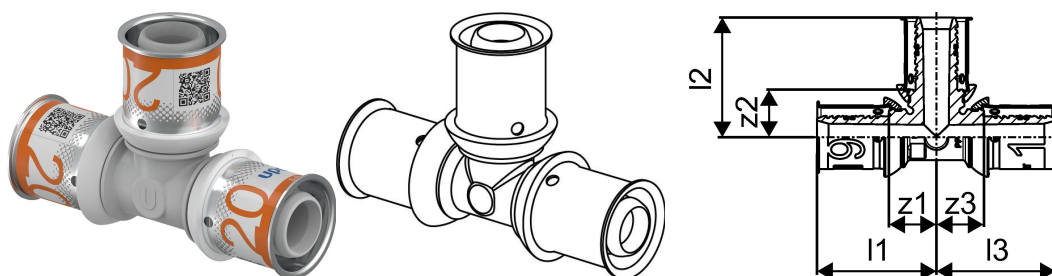
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: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

1039945



Technikai adat

Item no GF	35001039945
Item no EAN	6414905228836
Item no GTIN	06414905228836
Item no VVS	087440120
RSK no.	1807981
Item no NRF	5114398
Item no LVI	1720702
Mennyiségi egység	db
Hossz (l1)	37 mm
Hossz (l2)	37 mm
Hossz (l3)	37 mm
z2	15,7 mm
z3	15,7 mm
Csomagolási mennyiség 1	10
Csomagolási mennyiség 3	80
Csomagolási mennyiség 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905288977
Packaging GTIN PL3	06414905635214
Packaging GTIN PL4	06414905288984
Item Unit Height	50 mm
Item Unit Weight	0,0388 kg
Item Unit Width	26 mm

Műszaki dokumentumok

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