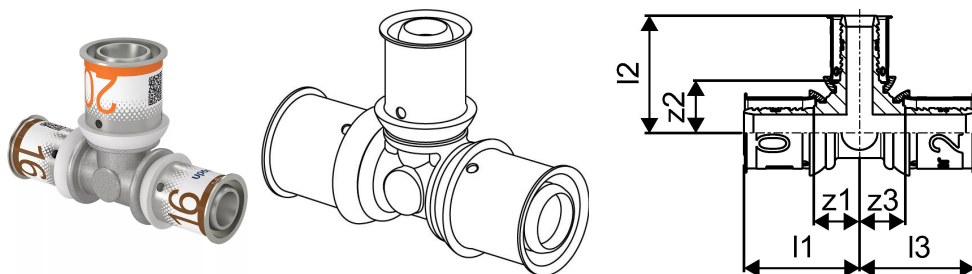


Uponor S-Press PLUS szűkített T-idom 16-20-16

1070566

-Kiválásmentes bevonat ónozott rézötívözet



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

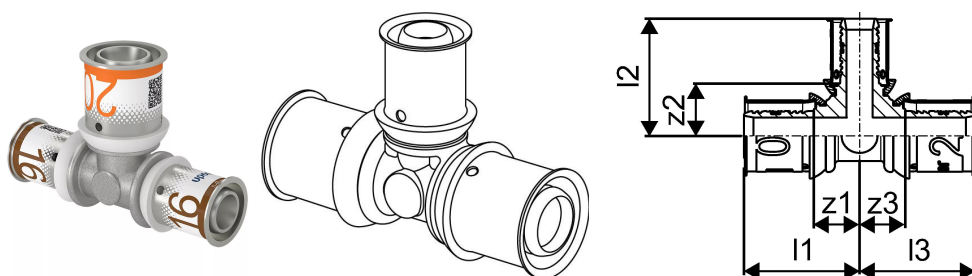
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: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

1070566



Technikai adat

Item no EAN	6414905218868
Item no GTIN	06414905218868
Item no VVS	045476194
RSK no.	1808010
Item no NRF	5114491
Item no LVI	1720748
Mennyiségi egység	db
Hossz (I1)	36 mm
Hossz (I2)	37 mm
Hossz (I3)	36 mm
z2	16 mm
z3	16 mm
Csomagolási mennyiség 1	10
Csomagolási mennyiség 3	80
Csomagolási mennyiség 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905290727
Packaging GTIN PL3	06414905424481
Packaging GTIN PL4	06414905290741
Item Unit Length	72
Item Unit Height	48
Item Unit Weight	0,106
Item Unit Width	26

Műszaki dokumentumok

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