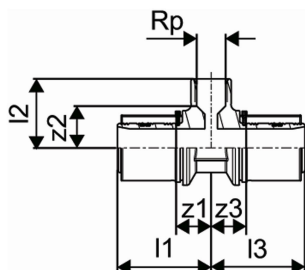


## Uponor S-Press belsőmenetes T-idom 40-Rp1/2"FT-40

1046922

- Ónozott sárgarézből készült
- Gyors instaláció, nem szükséges kalibrálni
- Színkódolt



### Leírás Uponor S-Press belsőmenetes T-idom

#### Specifikáció

- Rögzített presszhüvellyel
- Ütközőgyűrű
- Nyomáspróbabiztos

#### Alkalmazás

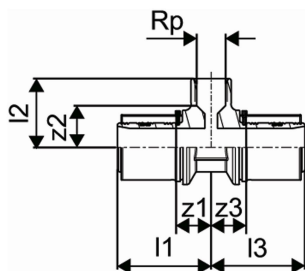
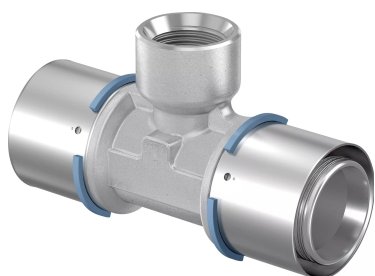
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 100°C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. -EN 10226-1 szabvány szerinti külső és belső menetek

#### Bizonyítvány

- A helyi üzemeltetés és karbantartás által jóváhagyva
- PI.
- DVGW
- AENOR - OTH - 1+-os teljesítménynyilatkozat

## Uponor S-Press belsőmenetes T-idom 40-Rp1/2"FT-40

1046922



## Technikai adat

Item no EAN	4021598114197
Item no GTIN	04021598114197
Item no VVS	045478410
Mennyiségi egység	db
Anyá menet Rp	1/2 inch
Hossz (l1)	69 mm
Hossz (l2)	47 mm
Hossz (l3)	69 mm
z2	30 mm
z3	31 mm
Csomagolási mennyiség 1	5
Csomagolási mennyiség 4	500
Packaging GTIN PL1	06414905460649
Packaging GTIN PL4	0641490555338
Item Unit Length	121
Item Unit Height	43
Item Unit Weight	0,526
Item Unit Width	65

## Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)


Uponor Épületgépészeti Kft.

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B  
1043, Budapest  
Magyarország

T +36302291978  
E [ugyfelszolgalat@uponor.com](mailto:ugyfelszolgalat@uponor.com)

[www.uponor.com/hu-hu](http://www.uponor.com/hu-hu)