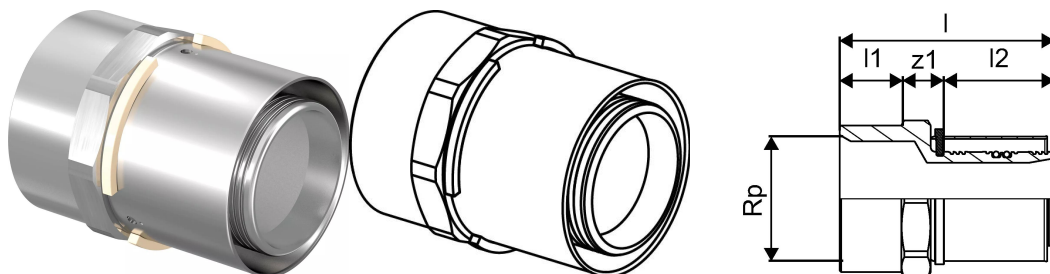


## Uponor S-Press belsőmenetes csatlakozó 50-Rp1 1/2"FT

1046907

- Óozott lemezből készült sárgaréz - Gyors instaláció, nem szükséges kalibrálni
- Színkódolt



### Leírás Uponor S-Press belsőmenetes csatlakozó

#### Specifikáció

- Rögzített presszhüvellyel
- Ütközőgyűrű
- Nyomáspróbabiztos

#### Alkalmazás

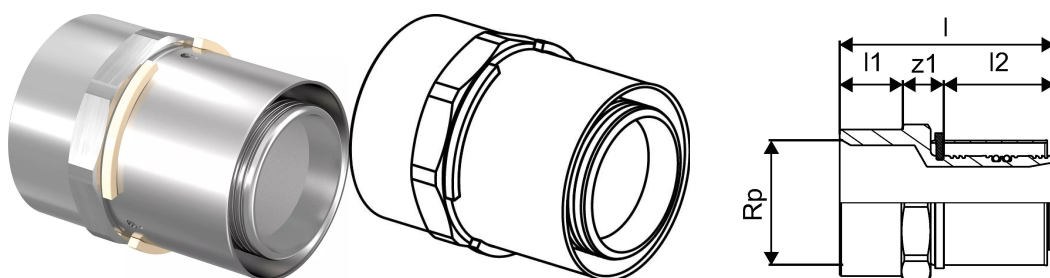
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 Pl.
- DVGW
- AENOR - OTH - 1+-os teljesítménynyilatkozat

## Uponor S-Press belsőmenetes csatlakozó 50-Rp1 1/2"FT

1046907



## Technikai adat

Item no EAN	4021598114043
Item no GTIN	04021598114043
Item no VVS	045482445
Item no NRF	5071554
Mennyiségi egység	db
Anyamenet Rp	1 1/2 inch
Hossz (l)	73 mm
Hossz (l1)	21 mm
Hossz (l2)	38 mm
Csomagolási mennyiség 1	3
Csomagolási mennyiség 4	1152
Packaging GTIN PL1	06414905481088
Packaging GTIN PL4	06414905481095
Item Unit Length	73
Item Unit Height	55
Item Unit Weight	0,369
Item Unit Width	55

## 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)