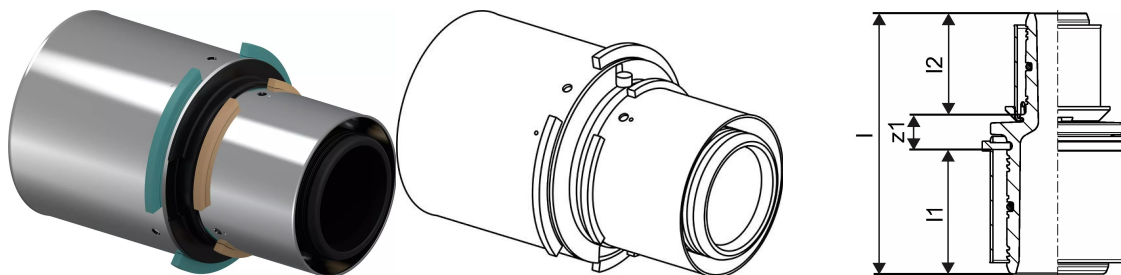


## Uponor S-Press szűkítő idom PPSU 63-50

1032884

- Gyors instaláció, nem szükséges kalibrálni
- Színkódolt



### Leírás Uponor S-Press szűkítő idom PPSU

#### Specifikáció

- Rögzített presszhüvellyel
- Ütközőgyűrű
- Nyomáspróbabiztos

#### Alkalmazás

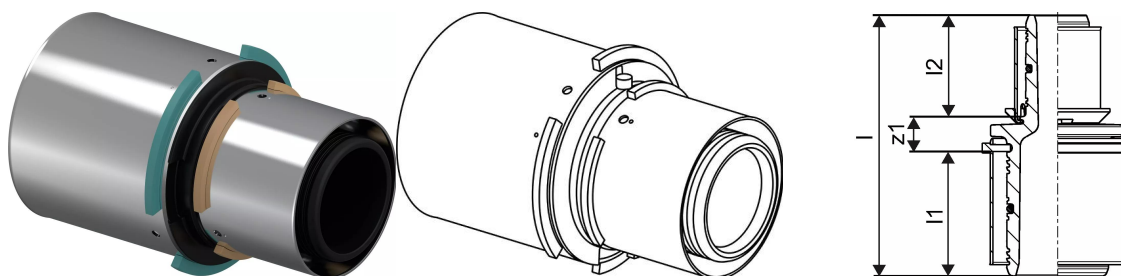
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 szűkítő idom PPSU 63-50

1032884



## Technikai adat

Item no EAN	6414905220830
Item no GTIN	06414905220830
Item no VVS	087455163
RSK no.	1899463
Item no NRF	5114366
Item no LVI	1720121
Mennyiségi egység	db
Hossz (I)	115 mm
Hossz (I1)	61 mm
Hossz (I2)	37 mm
Csomagolási mennyiség 1	1
Csomagolási mennyiség 4	384
Packaging GTIN PL1	06414905281190
Packaging GTIN PL4	06414905281206
Item Unit Length	115
Item Unit Height	72
Item Unit Weight	0,249
Item Unit Width	72

## Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

Uponor Épületgépészeti Kft.

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B  
1043, Budapest  
MagyarországT +36302291978  
E [ugyfelszolgalat@uponor.com](mailto:ugyfelszolgalat@uponor.com)[www.uponor.com/hu-hu](http://www.uponor.com/hu-hu)