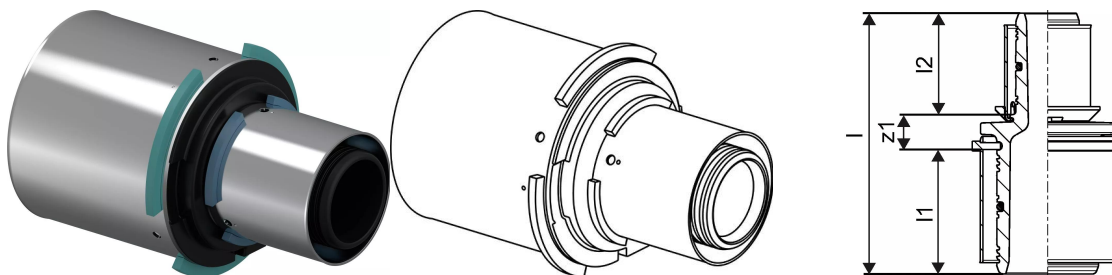


Uponor S-Press szűkítő idom PPSU 63-40

1032883

- Gyors instaláció, nem szükséges kalibrálni
- Színkódolt



Leírás Uponor S-Press szűkítő idom PPSU

Specifikáció

- Rögzített presszhüvellyel
- Ütközőgyűrű
- Nyomáspróbabiztos

Alkalmazás

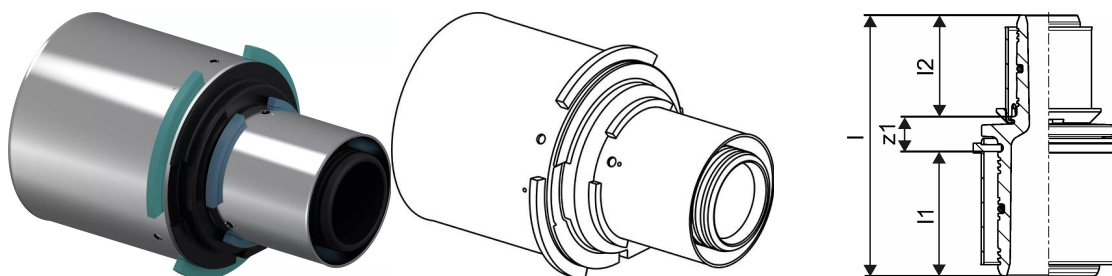
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 63-40

1032883



Technikai adat

Item no EAN	6414905220823
Item no GTIN	06414905220823
Item no VVS	087454163
RSK no.	1899462
Item no NRF	5114365
Item no LVI	1720120
Mennyiségi egység	db
Hossz (I)	114,8 mm
Hossz (I1)	60,9 mm
Hossz (I2)	37 mm
Csomagolási mennyiség 1	1
Csomagolási mennyiség 4	384
Packaging GTIN PL1	06414905281152
Packaging GTIN PL4	06414905281169
Item Unit Height	72 mm
Item Unit Weight	0,235 kg
Item Unit Width	72 mm

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)


Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántfy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978
E ugyfelszolgalat@uponor.com

www.uponor.com/hu-hu