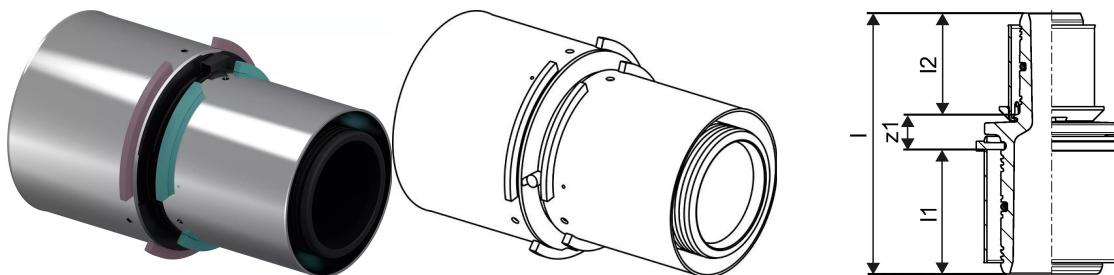


Uponor S-Press szűkítő idom PPSU 75-63

1032886

- Gyors instaláció, nem szükséges kalibrálni
- Színkódolt



Leírás Uponor S-Press szűkítő idom PPSU

Specifikáció

- Rögzített presszhüvellyel
- Ütközőgyűrű
- Nyomáspróbabiztos

Alkalmazás

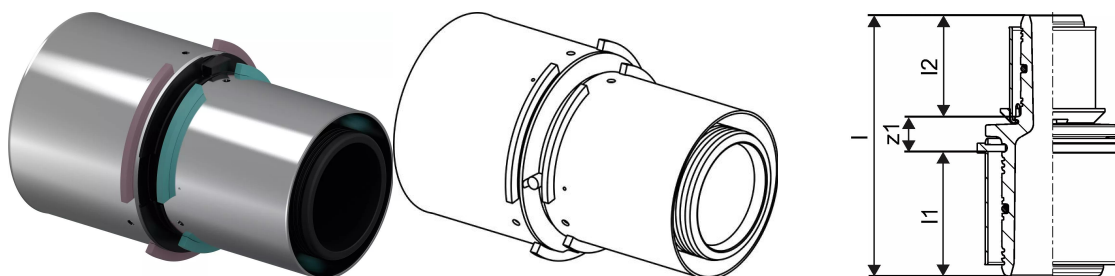
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 75-63

1032886



Technikai adat

Item no EAN	6414905220854
Item no GTIN	06414905220854
Item no VVS	087455175
RSK no.	1899465
Item no NRF	5114368
Item no LVI	1720152
Mennyiségi egység	db
Hossz (l)	137 mm
Hossz (l1)	61 mm
Hossz (l2)	59 mm
Csomagolási mennyiség 1	1
Csomagolási mennyiség 4	384
Packaging GTIN PL1	06414905281176
Packaging GTIN PL4	06414905281183
Item Unit Length	137
Item Unit Height	84
Item Unit Weight	0,418
Item Unit Width	84

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)


Uponor Épületgépészeti Kft.

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978
E ugyfelszolgalat@uponor.com

www.uponor.com/hu-hu