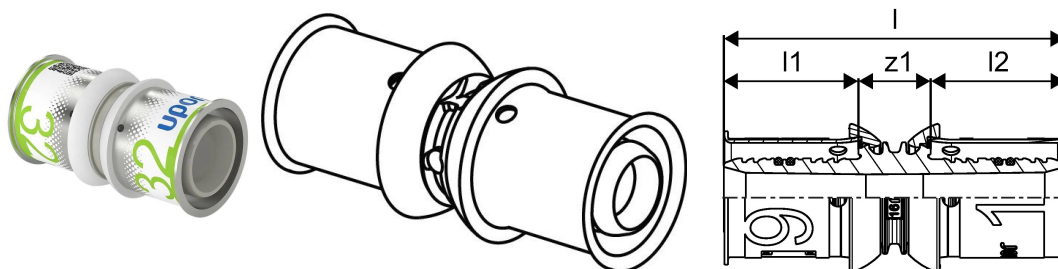


Uponor S-Press PLUS toldó PPSU 32-32

1039936



Leírás Uponor S-Press PLUS toldó PPSU

Specifikáció

- Rozsdamentes acél presszhüvely vizsgálónylással - Egyedi pressz jelző
- Gyors, 3 lépcsős installáció
- Innovatív QR kód a digitális eléréshez
- Színkód miatti könnyű felismerés
- Precíz présfoga rögzítés
- Gyors átmérő felismerés
- Nyomáspróba biztos
- 100%-ban kompatibilis az előző generációs Uponor fittingekkel
- Kis áramlási, ellenállás, az optimalizált idomtestnek köszönhetően

Alkalmazás

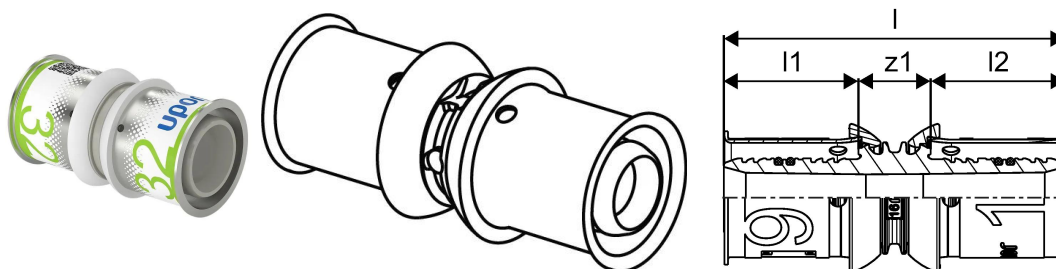
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: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

Bizonyítvány

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

Uponor S-Press PLUS toldó PPSU 32-32

1039936



Technikai adat

Item no EAN	6414905228751
Item no GTIN	06414905228751
Item no VVS	087452132
RSK no.	1899402
Item no NRF	5114388
Item no LVI	1720693
Mennyiségi egység	db
Hossz (l)	69 mm
Hossz (l1)	27,8 mm
Hossz (l2)	27,8 mm
Csomagolási mennyiség 1	10
Csomagolási mennyiség 3	80
Csomagolási mennyiség 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905635139
Packaging GTIN PL3	06414905635146
Packaging GTIN PL4	06414905288533
Item Unit Height	39 mm
Item Unit Weight	0,06689 kg
Item Unit Width	39 mm

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)


Lőrántfy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978
E ugyfelszolgalat@uponor.com

www.uponor.com/hu-hu