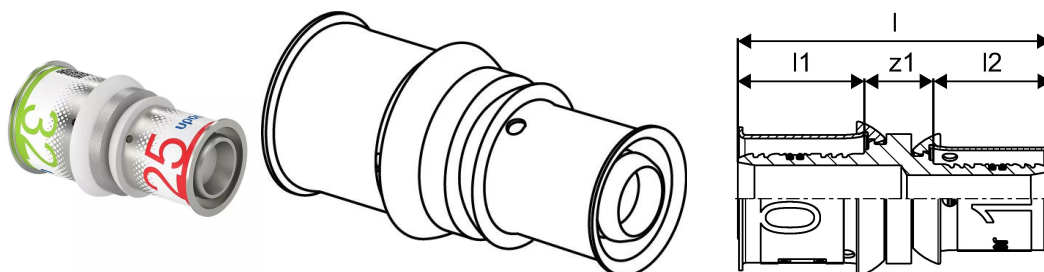


Uponor S-Press PLUS szűkítő 32-25

1070556

-Kiválásmentes bevonat ónozott rézötözet



Leírás Uponor S-Press PLUS szűkítő

Specifikáció

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

Alkalmazás

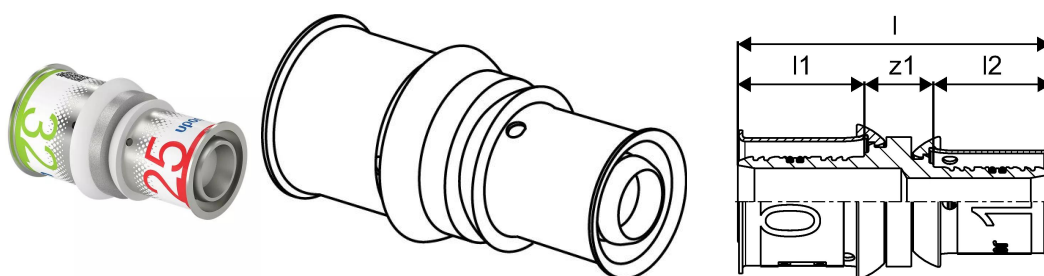
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 szűkítő 32-25

1070556



Technikai adat

Item no EAN	6414905218769
Item no GTIN	06414905218769
Item no VVS	045480375
RSK no.	1899436
Item no NRF	5114485
Item no LVI	1720743
Mennyiségi egység	db
Hossz (l)	68 mm
Hossz (l1)	28 mm
Hossz (l2)	28 mm
Csomagolási mennyiség 1	10
Csomagolási mennyiség 3	80
Csomagolási mennyiség 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905635337
Packaging GTIN PL3	06414905635511
Packaging GTIN PL4	06414905499502
Item Unit Height	39 mm
Item Unit Weight	0,141 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