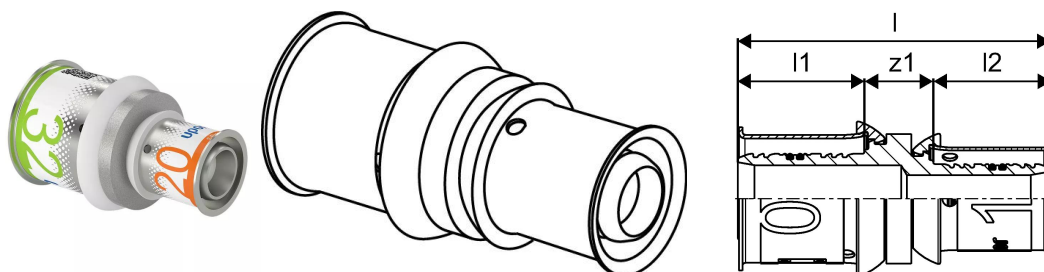


Uponor S-Press PLUS szűkítő 32-20

1070555

-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 présrofa rögzítés
- Gyors átmérő felismerés
- Nyomáspróba biztos
- 100%-ban kompatibilis az előző generációs Uponor fittingekkel
- Kis áramlási, ellenállás, az optimalizált idomtestnek köszönhetően

Alkalmazás

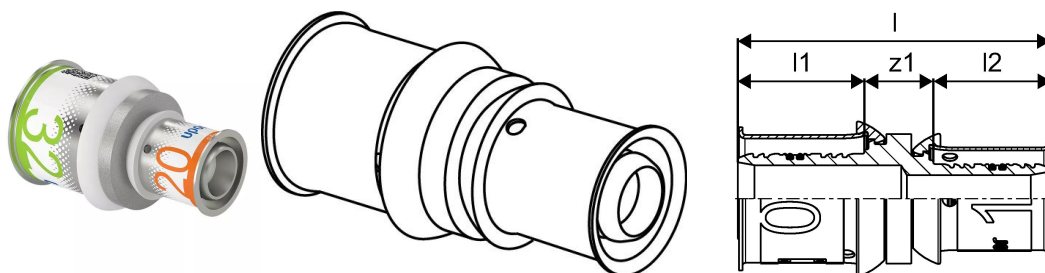
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 32-20

1070555



Technikai adat

Item no EAN	6414905218752
Item no GTIN	06414905218752
Item no VVS	045480367
RSK no.	1899435
Item no NRF	5114484
Item no LVI	1720742
Mennyiségi egység	db
Hossz (l)	61 mm
Hossz (l1)	28 mm
Hossz (l2)	21 mm
Csomagolási mennyiség 1	10
Csomagolási mennyiség 3	80
Csomagolási mennyiség 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905635320
Packaging GTIN PL3	06414905635504
Packaging GTIN PL4	06414905499496
Item Unit Length	61
Item Unit Height	39
Item Unit Weight	0,12
Item Unit Width	39

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)


Magyarország

T +36302291978

E ugyfelszolgalat@uponor.com

-

www.uponor.com/hu-hu