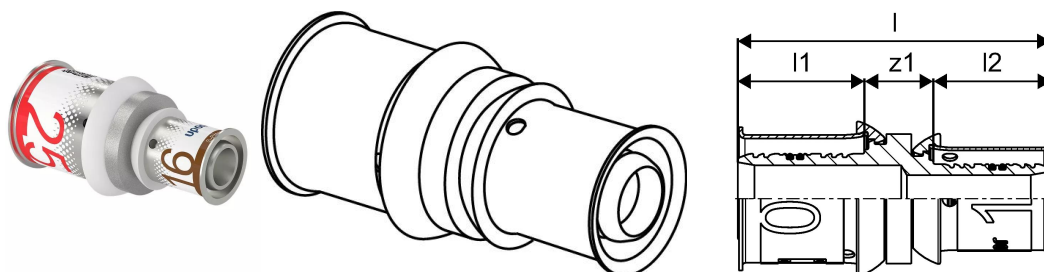


Uponor S-Press PLUS szűkítő 25-16

1070553

-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

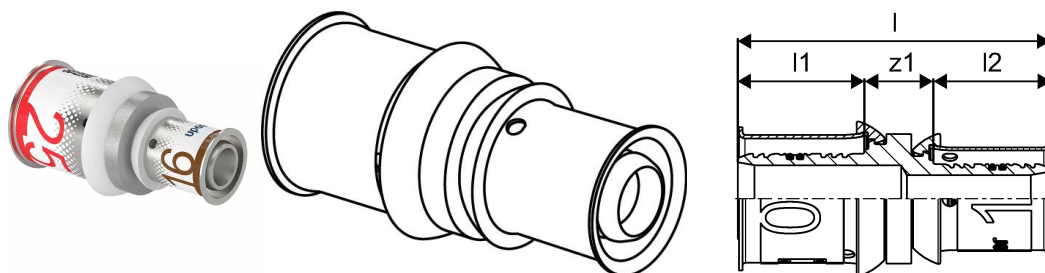
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 25-16

1070553



Technikai adat

Item no EAN	6414905218738
Item no GTIN	06414905218738
Item no VVS	045480304
RSK no.	1899433
Item no NRF	5114482
Item no LVI	1720740
Mennyiségi egység	db
Hossz (l)	60 mm
Hossz (l1)	28 mm
Hossz (l2)	20 mm
Csomagolási mennyiség 1	10
Csomagolási mennyiség 3	80
Csomagolási mennyiség 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905635306
Packaging GTIN PL3	06414905635481
Packaging GTIN PL4	06414905499472
Item Unit Length	60
Item Unit Height	32
Item Unit Weight	0,082
Item Unit Width	32

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)


Magyarország

T +36302291978

E ugyfelszolgalat@uponor.com

-

www.uponor.com/hu-hu