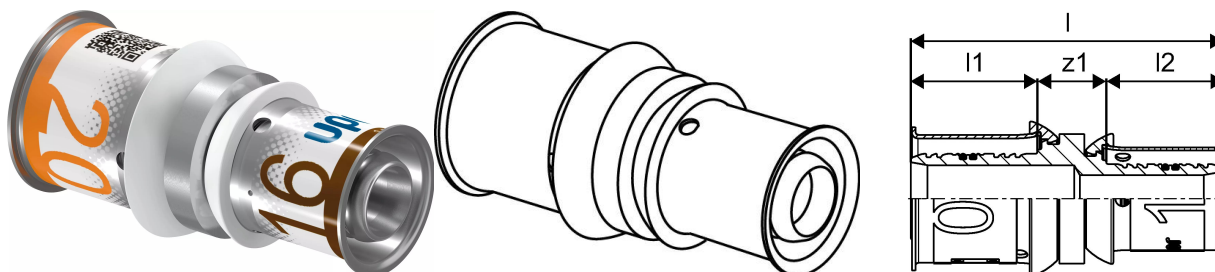


Uponor S-Press PLUS szűkítő 20-16

1070552

-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

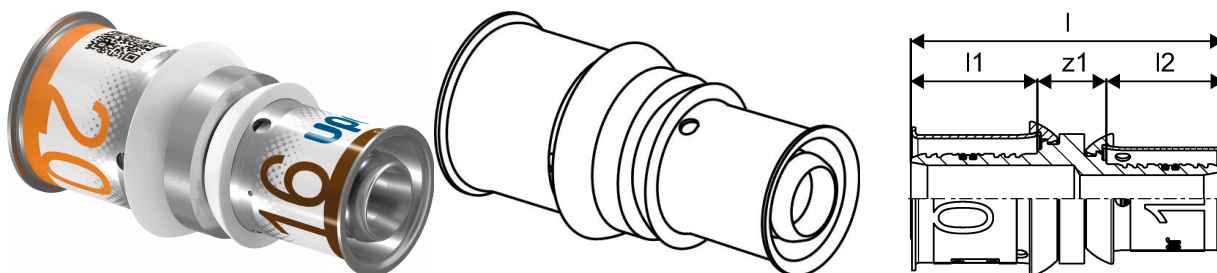
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 20-16

1070552



Technikai adat

Item no EAN	6414905218721
Item no GTIN	06414905218721
Item no VVS	045480241
RSK no.	1899432
Item no NRF	5114481
Item no LVI	1720739
Mennyiségi egység	db
Hossz (l)	53 mm
Hossz (l1)	21 mm
Hossz (l2)	20 mm
Csomagolási mennyiség 1	20
Csomagolási mennyiség 3	80
Csomagolási mennyiség 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905635009
Packaging GTIN PL3	06414905424399
Packaging GTIN PL4	06414905499465
Item Unit Length	53
Item Unit Height	26
Item Unit Weight	0,05
Item Unit Width	26

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)


Magyarország

T +36302291978

E ugyfelszolgalat@uponor.com

-

www.uponor.com/hu-hu