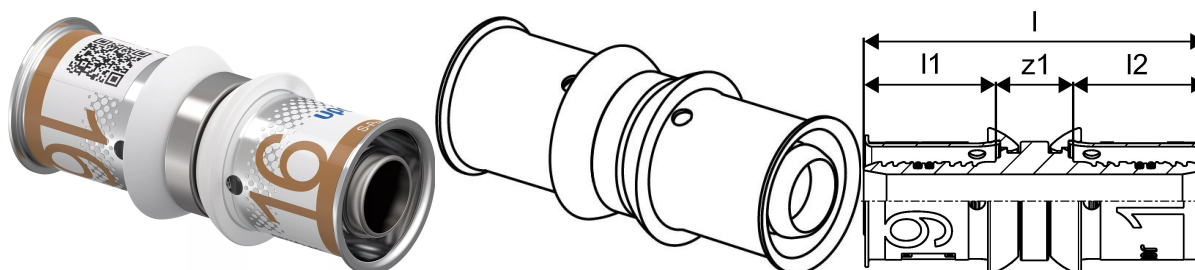


Uponor S-Press PLUS toldó 16-16

1070547

-Kiválásmentes bevonat ónozott rézötözet



Leírás Uponor S-Press PLUS toldó

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

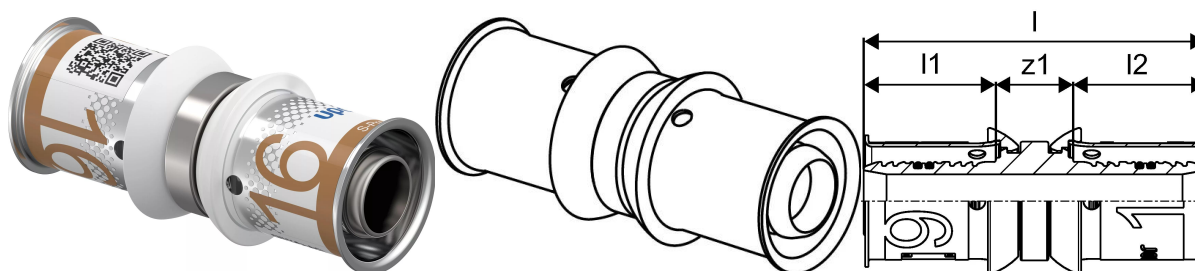
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: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

1070547



Technikai adat

Item no EAN	6414905218677
Item no GTIN	06414905218677
Item no VVS	045480016
RSK no.	1899428
Item no NRF	5114476
Item no LVI	1720735
Mennyiségi egység	db
Hossz (l)	51 mm
Hossz (l1)	20 mm
Hossz (l2)	20 mm
Csomagolási mennyiség 1	20
Csomagolási mennyiség 3	80
Csomagolási mennyiség 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905634996
Packaging GTIN PL3	06414905424351
Packaging GTIN PL4	06414905499427
Item Unit Length	51
Item Unit Height	22
Item Unit Weight	0,039
Item Unit Width	22

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)


Magyarország

T +36302291978

E ugyfelszolgalat@uponor.com

-

www.uponor.com/hu-hu