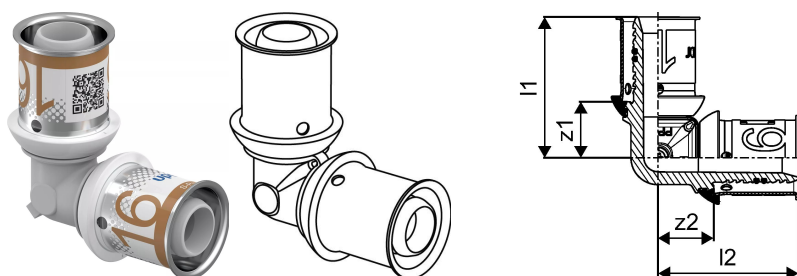


Uponor S-Press PLUS könyök PPSU 16-16

1039929



Leírás Uponor S-Press PLUS könyök PPSU

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

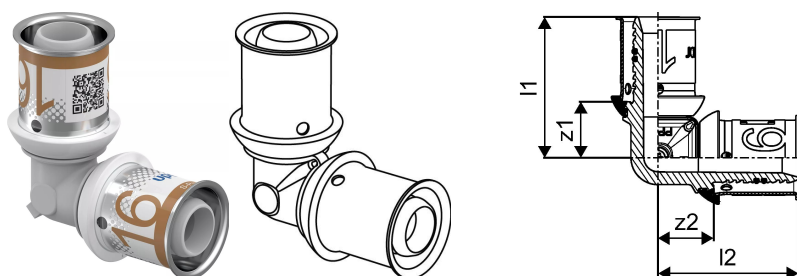
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: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

1039929



Technikai adat

Item no EAN	6414905228683
Item no GTIN	06414905228683
Item no VVS	087430116
RSK no.	1896525
Item no NRF	5114381
Item no LVI	1720686
Mennyiségi egység	db
Hossz (l1)	33 mm
Hossz (l2)	33 mm
z2	13 mm
Csomagolási mennyiség 1	20
Csomagolási mennyiség 3	80
Csomagolási mennyiség 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905634873
Packaging GTIN PL3	06414905425488
Packaging GTIN PL4	06414905289424
Item Unit Length	44
Item Unit Height	44
Item Unit Weight	0,01704
Item Unit Width	22

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)


Magyarország

T +36302291978

E ugyfelszolgalat@uponor.com

-

www.uponor.com/hu-hu