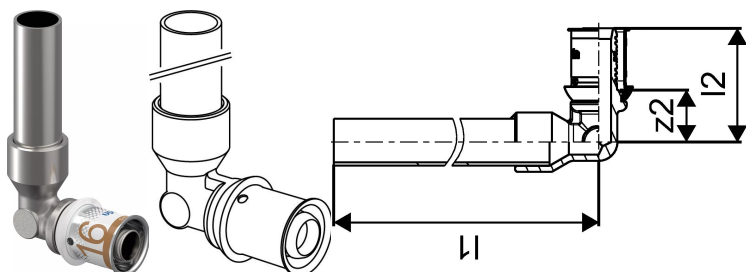


Uponor S-Press PLUS könyök radiátorhoz plated 16-15CU l=1000mm

1070679

- Réz idomtest
- 15x1mm-es és 22x1mm-es rézcsővel
- A rézcső csatlakozása a radiátorhoz, Uponor szorítógyűrűs csatlakozóval (cikkszám: 1013830)



Leírás Uponor S-Press PLUS könyök radiátorhoz plated

Specifikáció

- Rozsdamentes acél presszhüvely vizsgálónylással - Egyedi pressz jelző
- Gyors, 3 lépcsős installáció
- Innovatív QR kód a digitális eléréshez
- Színkód miatti könnyű felismerés
- Precíz présfoga rögzítés
- Gyors átmérő felismerés
- Nyomáspróba biztos
- 100%-ban kompatibilis az előző generációs Uponor fittingekkel
- Kis áramlási, ellenállás, az optimalizált idomtestnek köszönhetően

Alkalmazás

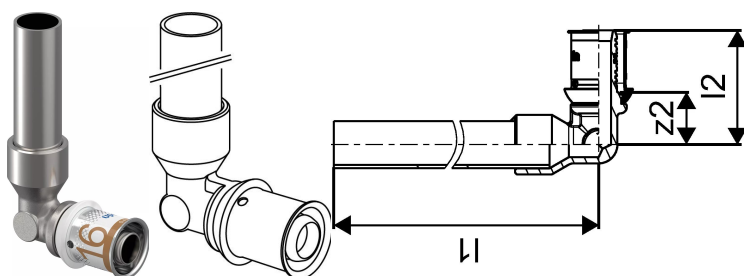
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 radiátorhoz plated 16-15CU l=1000mm

1070679



Technikai adat

Item no EAN	6414905219957
Item no GTIN	06414905219957
Item no VVS	404730036
RSK no.	1896566
Mennyiségi egység	db
Hossz (l1)	1116 mm
Hossz (l2)	37 mm
z2	17 mm
Csomagolási mennyiség 1	20
Csomagolási mennyiség 4	400
Packaging Material short PL1	PAP
Packaging GTIN PL1	06414905286942
Packaging GTIN PL4	06414905286959
Item Unit Length	1127
Item Unit Height	46
Item Unit Weight	0,428
Item Unit Width	22

Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)

Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978
E ugyfelszolgalat@uponor.com

www.uponor.com/hu-hu