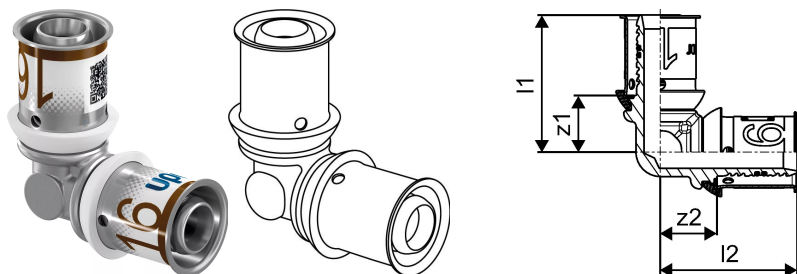


## Uponor S-Press PLUS könyök 16-16

1070523

-Kiválásmentes bevonat ónozott rézötözet



### Leírás Uponor S-Press PLUS könyök

#### Specifikáció

- Rozsdamentes acél presszhüvely vizsgálónylással - Egyedi pressz jelző
- Gyors, 3 lépcsős installációs
- 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

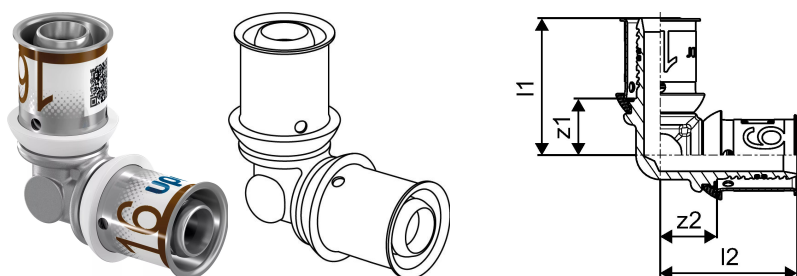
'- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: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

1070523



## Technikai adat

Item no EAN	6414905218431
Item no GTIN	06414905218431
Item no VVS	045470116
RSK no.	1896529
Item no NRF	5114449
Item no LVI	1720189
Mennyiségi egység	db
Hossz (l1)	34 mm
Hossz (l2)	34 mm
z2	14 mm
Csomagolási mennyiség 1	20
Csomagolási mennyiség 3	80
Csomagolási mennyiség 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905634965
Packaging GTIN PL3	06414905424153
Packaging GTIN PL4	06414905499328
Item Unit Length	45
Item Unit Height	45
Item Unit Weight	0,05
Item Unit Width	22

## Műszaki dokumentumok

[Dokumentumok letöltése](#)


Magyarország

T +36302291978

E [ugyfelszolgalat@uponor.com](mailto:ugyfelszolgalat@uponor.com)

-

[www.uponor.com/hu-hu](http://www.uponor.com/hu-hu)