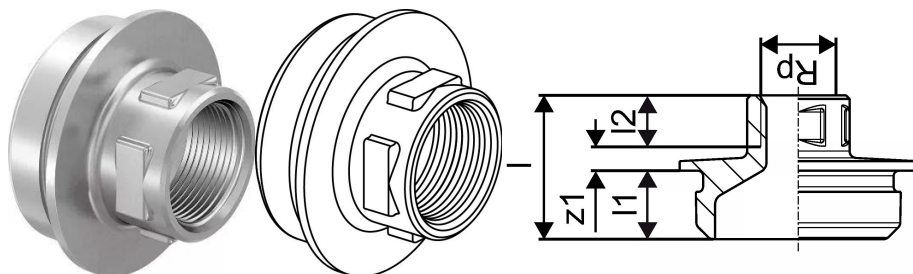


## Uponor RS belsőmenetes csatlakozó Rp2 1/2"FT-RS2

1029136

- Ónozott sárgarézből készült
- Minden RS2 vagy RS3 alapidarabhoz illeszkedik.



### Leírás Uponor RS belsőmenetes csatlakozó

#### Specifikáció

- Rögzített presszűvellyel Ütközőgyűrű - Színkódolt
- Nyomáspróbabiztos

#### Alkalmazás

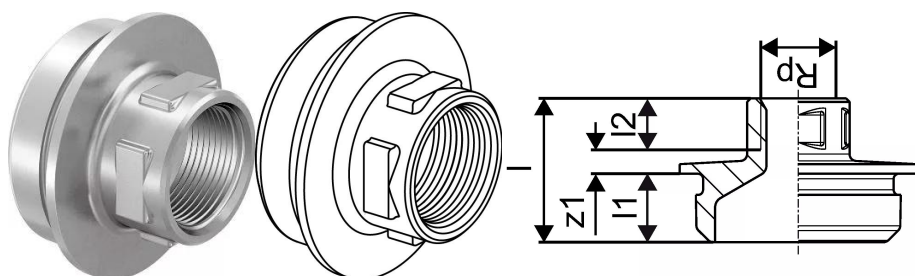
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 100 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. -EN 10226-1 szerinti külső és belső menetek

#### Bizonyítvány

- A helyi üzemeltetés és karbantartás által jóváhagyva Pl.
- DVGW
- AENOR - OTH - 1+-os teljesítménynyilatkozat

## Uponor RS belsőmenetes csatlakozó Rp2 1/2"FT-RS2

1029136



## Technikai adat

Item no EAN	4021598106734
Item no GTIN	04021598106734
Item no VVS	045452167
RSK no.	1899496
Item no NRF	5071243
Item no LVI	1720831
Mennyiségi egység	db
Anyá menet Rp	2 1/2 inch
Hossz (l)	63 mm
Hossz (l1)	20 mm
Hossz (l2)	30 mm
Csomagolási mennyiség 1	1
Csomagolási mennyiség 4	480
Packaging GTIN PL1	06414905439430
Packaging GTIN PL4	06414905491346
Item Unit Length	80
Item Unit Height	74
Item Unit Weight	0,569
Item Unit Width	80

## Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

Lórántfy Zsuzsanna utca 15/B  
1043, Budapest  
Magyarország

T +36302291978  
E [ugyfelszolgalat@uponor.com](mailto:ugyfelszolgalat@uponor.com)

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