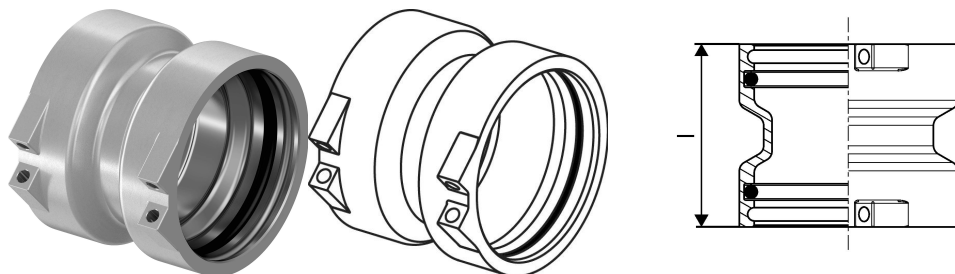


## Uponor RS toldó alaptest RS2-RS2

1029144

- Ónozott sárgarézből készült
- Alaprész minden RS2 vagy RS3 betéthez, beleértve a 2 zárócsapot is.



### Leírás Uponor RS toldó alaptest

#### Specifikáció

- Rögzített presszhüvellyel Ütközőgyűrű - Színkódolt
- Nyomáspróbabiztos

#### Alkalmazás

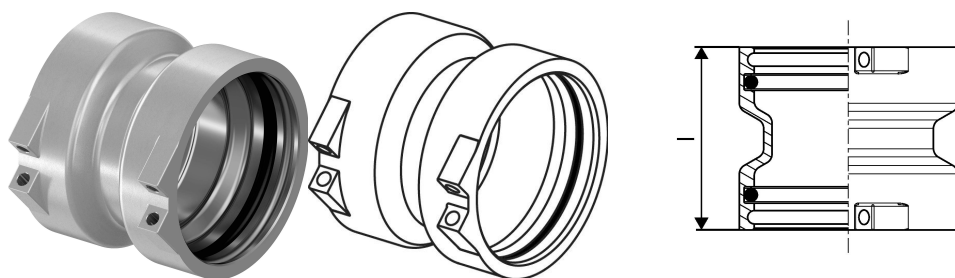
- Ivóvíz: Tartós terhelés 0°C és 70°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: max 95 °C legfeljebb 100 órán keresztül, a teljes élettartam alatt. - Fűtés: Tartós terhelés 0°C és 80°C közötti hőmérséklettartományban maximum 10 bar üzemi nyomáson. Üzemzavar esetén: 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 toldó alaptest RS2-RS2

1029144



## Technikai adat

Item no EAN	4021598106819
Item no GTIN	04021598106819
Item no VVS	045456112
RSK no.	1899480
Item no NRF	5071218
Item no LVI	1720809
Mennyiségi egység	db
Hossz (l)	58 mm
Csomagolási mennyiség 1	1
Csomagolási mennyiség 4	480
Packaging GTIN PL1	06414905263851
Packaging GTIN PL4	06414905263868
Item Unit Height	60 mm
Item Unit Weight	0,351 kg
Item Unit Width	70 mm

## Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

## Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántffy 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)