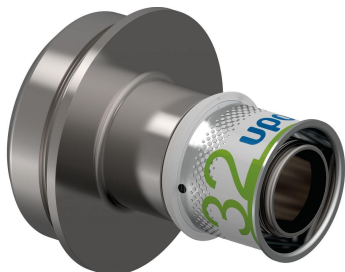


## Uponor RS csatlakozó S-Press PLUS 32-RS2

1095820

- Kalibrálás nélküli presszelés
- RS2-es alaptesthez illeszthető



### Leírás Uponor RS prés csatlakozó S-Press PLUS

#### 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 csatlakozó S-Press PLUS 32-RS2

1095820



## Technikai adat

Item no EAN	6414905480135
Item no GTIN	06414905480135
Item no VVS	045450332
RSK no.	1899576
Item no NRF	5071229
Item no LVI	1720819
Mennyiségi egység	db
Hossz (l)	75 mm
Hossz (l1)	20 mm
Hossz (l2)	28 mm
Csomagolási mennyiség 1	1
Csomagolási mennyiség 4	378
Packaging GTIN PL1	06414905481620
Packaging GTIN PL4	06414905555598
Item Unit Length	75
Item Unit Height	70
Item Unit Weight	0,3844
Item Unit Width	70

## Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

Uponor Épületgépészeti Kft.

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B  
1043, Budapest  
MagyarországT +36302291978  
E [ugyfelszolgalat@uponor.com](mailto:ugyfelszolgalat@uponor.com)[www.uponor.com/hu-hu](http://www.uponor.com/hu-hu)