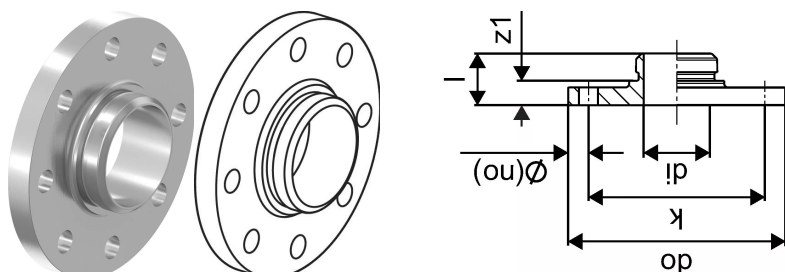


## Uponor RS flensadapter RS2-DN65 (PN16)

1059399

- Materiaal: messing vertind
- Past op alle RS2 en RS3 basiscomponenten
- Flens PN6/PN16 volgens EN 1092-3
- Gatencirkel met 4/8 gaten.



### Over Uponor RS flens

#### Specificatie

- Gemaakt van vertind messing
- Met vaste pershuls
- Persbekstop met kleurcodering
- Testbetrouwbaarheid "lekt zonder compressie"
- Uitwendige en inwendige schroefdraad volgens DIN EN 10226-1

#### Toepassing

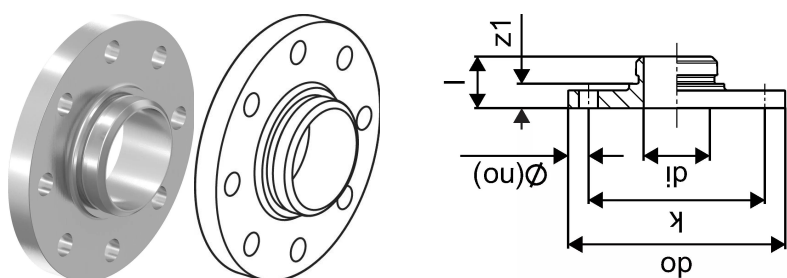
- Drinkwater: het bereik van de continue bedrijfstemperatuur loopt van 0 °C tot 70 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 95 °C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Verwarmingsinstallatie: de maximaal toegestane continue bedrijfstemperatuur bedraagt 80 °C bij een maximale continue bedrijfsdruk van 10 bar. De toegestane kortstondige storingstemperatuur bedraagt 100°C gedurende een totale bedrijfsduur van maximaal 100 uur.
- Tenzij anders vermeld: buiten- en binnendraad volgens EN 10226-1.

#### Certificaten

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

## Uponor RS flensadapter RS2-DN65 (PN16)

1059399



## Technische gegevens

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| Item no EAN              | 4021598121713  |
| Item no GTIN             | 04021598121713 |
| Item no VVS              | 045458065      |
| RSK no.                  | 1897884        |
| Item no NRF              | 5071282        |
| Item maateenheid         | st.            |
| Lengte (l)               | 45 mm          |
| Z-meting K               | 145 mm         |
| Hoeveelheid verpakking 1 | 1              |
| Hoeveelheid verpakking 4 | 90             |
| Packaging GTIN PL1       | 06414905481460 |
| Packaging GTIN PL4       | 06414905481477 |
| Item Unit Length         | 190            |
| Item Unit Height         | 46             |
| Item Unit Weight         | 4,25           |
| Item Unit Width          | 190            |

## Technische documenten

[Download hier documenten](#)


## Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Haßfurt  
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0  
E info.nl@uponor.com  
F +49 (0)9521 690-231

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