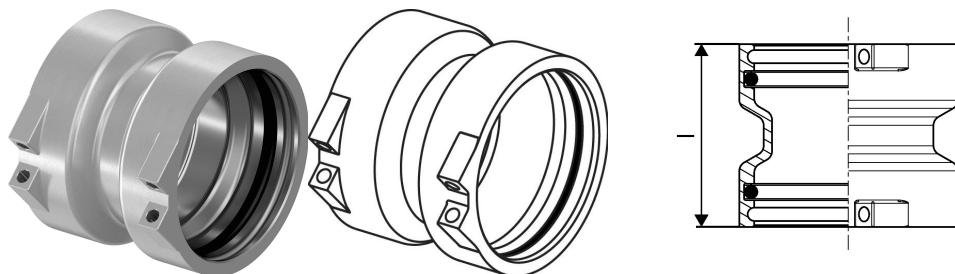


## Uponor RS kobling RS2-RS2

**1029144**

Kobling til det modulære stigstrengssystem. Må kun benyttes sammen med de øvrige produkter tilhørende stigstrengssystemet (RS)



### Om Uponor RS kobling

#### Specifikation

- med fast trykmuffe
- stopring
- farvekode
- Testsikkerhed

#### Ansøgning

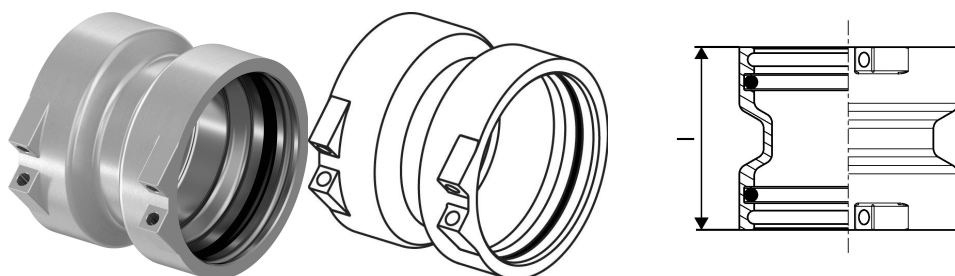
- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent driftstryk på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 100 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.

hvis ikke andet er nævnt:

- Udvendigt og indvendigt gevind iht. EN 10226-1.

## Uponor RS kobling RS2-RS2

1029144



### Product code

Item no EAN	4021598106819
Item no GF	35001029144
Item no GTIN	04021598106819
Item no LVI	1720809
Item no NRF	5071218
Item no RSK	1899480
Item no VVS	045456112

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde	60
Vare enhedslængde	70
Vare Enhedsvægt	0,351
Emneenhedsbredde	70
Item_UOM	stk

### Measurements

LENGTH_L	58
----------	----

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905263851
Emballage GTIN PL4	06414905263868
Emballagehøjde PL1	80
Emballagehøjde PL4	680
Emballeringslængde PL1	140
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	1
Emballagemængde PL4	480
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,0011088

Emballagevolumen PL4	0,6528
Emballagevægt PL1	0,41
Emballagevægt PL4	195,165
Emballagebredde PL1	99
Emballagebredde PL4	800

## Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her 

Uponor Building Solutions  
Denmark

Kornmarksvej 21  
2605, Brøndby  
Danmark

T +45 43 26 34 00  
E bld.dk@uponor.com

[www.uponor.com/da-dk/vvs](http://www.uponor.com/da-dk/vvs)