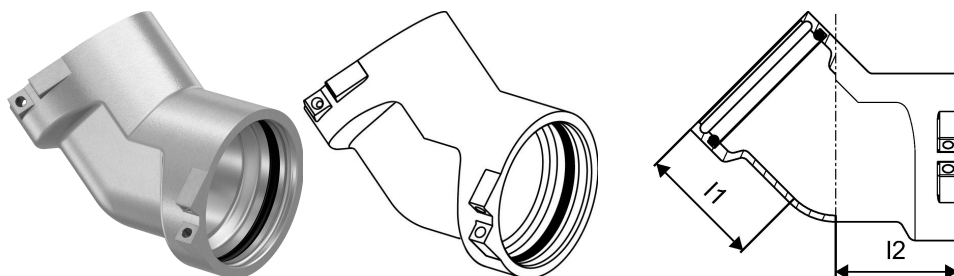


## Uponor RS bøjning 45° RS2-RS2

1029140

45° bøjning til det modulære stigstrengssystem. Må kun benyttes sammen med de øvrige produkter tilhørende stigstrengssystemet (RS)



### Om Uponor RS bøjning 45°

#### Specifikation

- med fast trykmuffe
- stopring
- farvekode
- Testsikkerhed

#### Ansøgning

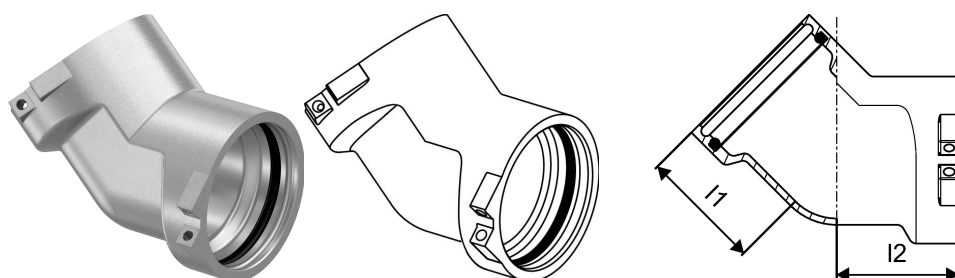
- Brugs vand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent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

hvis ikke andet er nævnt:

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

## Uponor RS bøjning 45° RS2-RS2

1029140



### Product code

Item no EAN	4021598106772
Item no GF	35001029140
Item no GTIN	04021598106772
Item no LVI	1720813
Item no NRF	5071223
Item no RSK	1896580
Item no VVS	045454112

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde	75
Vare enhedslængde	116
Vare Enhedsvægt	0,682
Emneenhedsbredde	90
Item_UOM	stk

### Measurements

Længde (I1)	51
Længde (I2)	51

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905439478
Emballage GTIN PL4	06414905491384
Emballagehøjde PL1	90
Emballagehøjde PL4	680
Emballeringslængde PL1	150
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	1
Emballagemængde PL4	336
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet

Emballagevolumen PL1	0,0015525
Emballagevolumen PL4	0,6528
Emballagevægt PL1	0,742
Emballagevægt PL4	250
Emballagebredde PL1	115
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](mailto:bld.dk@uponor.com)

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