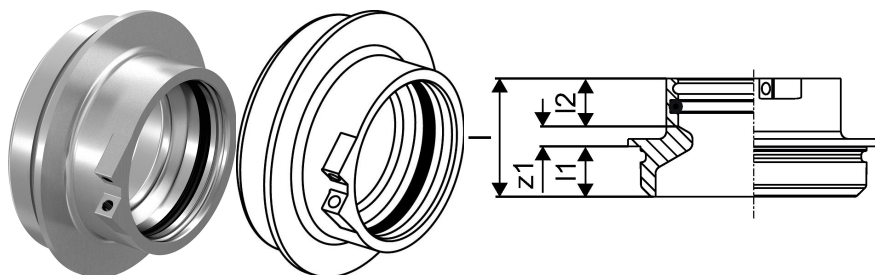


Uponor RS kobling RS3-RS2

1029146

Reduktionskobling 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

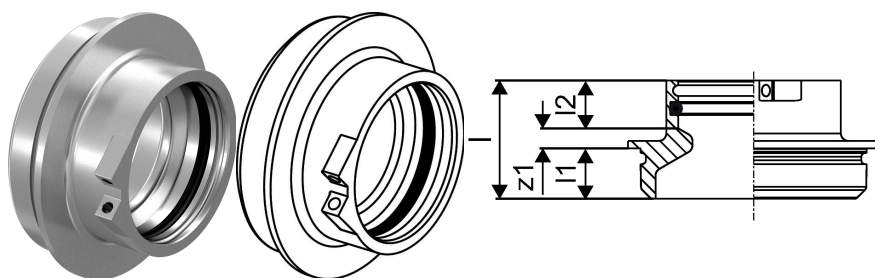
- Brugs vand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent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

hvis ikke andet er nævnt:

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

Uponor RS kobling RS3-RS2

1029146



Product code

Item no EAN	4021598106833
Item no GF	35001029146
Item no GTIN	04021598106833
Item no LVI	1720817
Item no NRF	5071227
Item no RSK	1899482
Item no VVS	045456180

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	47
Vare enhedslængde	100
Vare Enhedsvægt	0,68
Emneenhedsbredde	100
Item_UOM	stk

Measurements

LENGTH_L	47
Længde (l1)	20
Længde (l2)	19
z1	8

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905263875
Emballage GTIN PL4	06414905263882
Emballagehøjde PL1	130
Emballagehøjde PL4	715
Emballeringslængde PL1	155
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	1
Emballagemængde PL4	480

Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,0014105
Emballagevolumen PL4	0,6864
Emballagevægt PL1	0,75
Emballagevægt PL4	360
Emballagebredde PL1	70
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