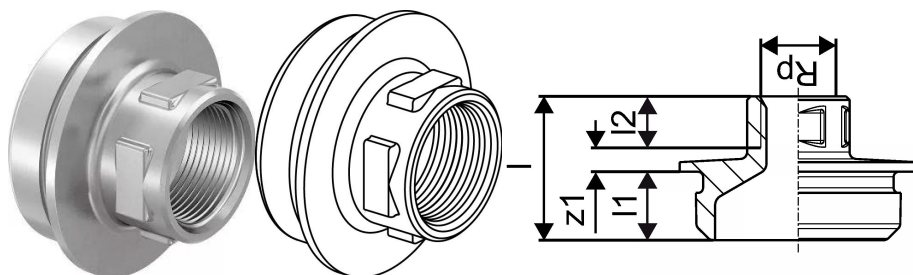


Uponor RS adapter m/muffe Rp2 1/2"FT-RS2

1029136

Adaptermuffe til det modulære stigstrengssystem. Må kun benyttes sammen med de øvrige produkter tilhørende stigstrengssystemet (RS)
Muffegevind iht. EN 10226-1.



Om Uponor RS adapter m/muffe

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 adapter m/muffe Rp2 1/2"FT-RS2

1029136



Measurements

Udvendig gevind Rp	2,5
LENGTH_L	62,5
Længde (l1)	20
Længde (l2)	30,2
z1	12,3

Product code

Item no EAN	4021598106734
Item no GF	35001029136
Item no GTIN	04021598106734
Item no LVI	1720831
Item no NRF	5071243
Item no RSK	1899496
Item no VVS	045452167

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	74
Vare enhedslængde	80
Vare Enhedsvægt	0,569
Emneenhedsbredde	80
Item_UOM	stk

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905439430
Emballage GTIN PL4	06414905491346
Emballagehøjde PL1	82
Emballagehøjde PL4	680
Emballeringslængde PL1	100
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	1

Emballagemængde PL4	480
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,000984
Emballagevolumen PL4	0,6528
Emballagevægt PL1	0,624
Emballagevægt PL4	299,67
Emballagebredde PL1	120
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