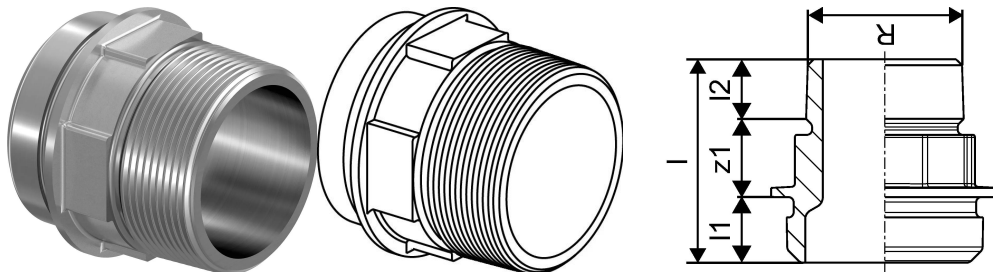


Uponor RS adapter m/nippel R2"MT-RS2

1029131

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



Om Uponor RS adapter m/nippel

Specifikation

- med fast trykmuffe
- stopring
- farvekode
- Testsikkerhed

Ansøgning

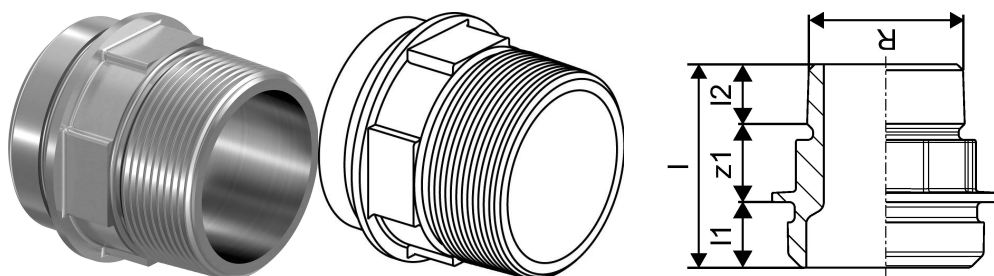
- Brugsvand: Den permanente driftstemperatur spænder fra 0 °C til 70 °C med en maks. permanent driftstemperatur på 10 bar. Den kortsigtede funktionsfejltemperatur er 95 °C i en periode på 100 timer i driftslevetiden.
- Opvarmning: Den permanente driftstemperatur går op til 80 °C med et maks. permanent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

hvis ikke andet er nævnt:

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

Uponor RS adapter m/nippel R2"MT-RS2

1029131



Product code

Item no EAN	4021598106680
Item no GF	35001029131
Item no GTIN	04021598106680
Item no LVI	1720826
Item no NRF	5071237
Item no RSK	1899491
Item no VVS	045451112

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	65
Vare enhedslængde	67
Vare Enhedsvægt	0,486
Emneenhedsbredde	65
Item_UOM	stk

Measurements

LENGTH_L	66
Længde (I1)	20
Længde (I2)	23,4
Male_thread_R	2
z1	22,6

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905523283
Emballage GTIN PL4	06414905523290
Emballagehøjde PL1	85
Emballagehøjde PL4	680
Emballeringslængde PL1	120
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	1

Emballagemængde PL4	480
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,0009996
Emballagevolumen PL4	0,6528
Emballagevægt PL1	0,547
Emballagevægt PL4	262,56
Emballagebredde PL1	98
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