

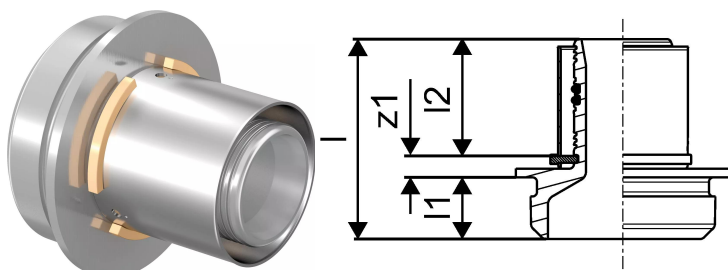
Uponor RS presadapter S-Press 50-RS2

1046941

Preskoblinger til brugsvand- og radiatorsystemer.

Må kun anvendes med Uponor MLC-rør og med Uponor godkendt presværktøj.

Må kun benyttes sammen med de øvrige produkter tilhørende stigstrengssystemet (RS))



Om Uponor RS presadapter S-Press

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 presadapter S-Press 50-RS2

1046941



Product code

Item no EAN	4021598114371
Item no GF	35001046941
Item no GTIN	04021598114371
Item no NRF	5071232
Item no VVS	045450050

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	69
Vare enhedslængde	67
Vare Enhedsvægt	0,409
Emneenhedsbredde	69
Item_UOM	stk

Measurements

LENGTH_L	64,8
Længde (l1)	20
Længde (l2)	37,9
z1	6,9

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905401796
Emballage GTIN PL4	06414905401802
Emballagehøjde PL1	84
Emballagehøjde PL4	800
Emballeringslængde PL1	120
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	1
Emballagemængde PL4	480
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL4	Pallet

Emballagevolumen PL1	0,001008
Emballagevolumen PL4	0,768
Emballagevægt PL1	0,8
Emballagevægt PL4	223,283
Emballagebredde PL1	100
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