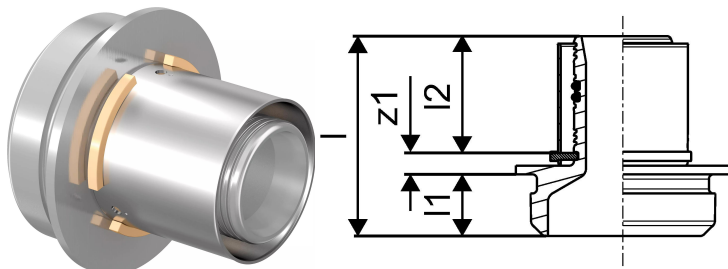


Uponor RS adapter S-Press 90-RS3

1029127

- Laget av tinnbelagt messing
- Passer all RS2 og RS3 grunnodeler



Om Uponor RS adapter S-Press

Spesifikasjon

- Med fast presskappe
- stopp ring
- fargekode
- sikkerhetsfunksjon

Søknad

Tappevann : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer fra 0 °C til 70 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 95 °C i en periode på 100 timer i driftstiden.

Gulvvarme og lavtemperaturrediatorer : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer opp til 80 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 100 °C i en periode på 100 timer i driftstiden. Hvis ikke annet er nevnt:

- Utvendig- og innvendig gjenger iht. NS-en 10226-1.

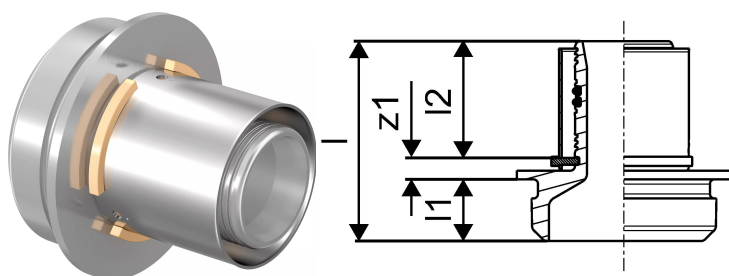
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor RS adapter S-Press 90-RS3

1029127



Product code

Item no EAN	4021598106642
Item no GF	35001029127
Item no GTIN	04021598106642
Item no LVI	1720824
Item no NRF	5071235
Item no RSK	1899489
Item no VVS	045450090

Dimensjoner

Element Enhets høyde	90
Vare Enhetslengde	80
Vare Enhetsvekt	1,337
Vareenhetsbredde	80
Item_UOM	STK

Measurements

LENGTH_L	92,6
Lengde (l1)	20
Lengde (l2)	62
z1	10,6

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905439379
Emballasje GTIN PL4	06414905491285
Emballasjehøyde PL1	115
Emballasjehøyde PL4	715
Emballaselengde PL1	150
Emballaselengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL4	240

Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,0022425
Emballasjevolum PL4	0,6864
Emballasjevekt PL1	1,46
Emballasjevekt PL4	350,4
Emballasjebredde PL1	130
Emballasjebredde PL4	800

Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her 

Uponor AS

Karenslyst Allé 8B
0278, Oslo
Norge

T +47 64 95 66 00
E prosjekt.no@uponor.com

www.uponor.com/nb-no