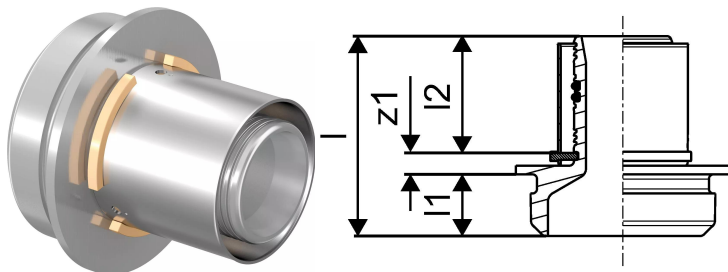


Uponor RS adapter S-Press 110-RS3

1029128

- 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 110-RS3

1029128



Product code

Item no EAN	4021598106659
Item no GF	35001029128
Item no GTIN	04021598106659
Item no LVI	1720825
Item no NRF	5071236
Item no RSK	1899490
Item no VVS	045450110

Dimensjoner

Element Enhets høyde	120
Vare Enhetslengde	94
Vare Enhetsvekt	1,625
Vareenhetsbredde	120
Item_UOM	STK

Measurements

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

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905439386
Emballasje GTIN PL4	06414905491292
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	0,00232875
Emballasjevolum PL4	0,6864
Emballasjvekt PL1	1,725
Emballasjvekt PL4	414
Emballasjebredden PL1	135
Emballasjebredden 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