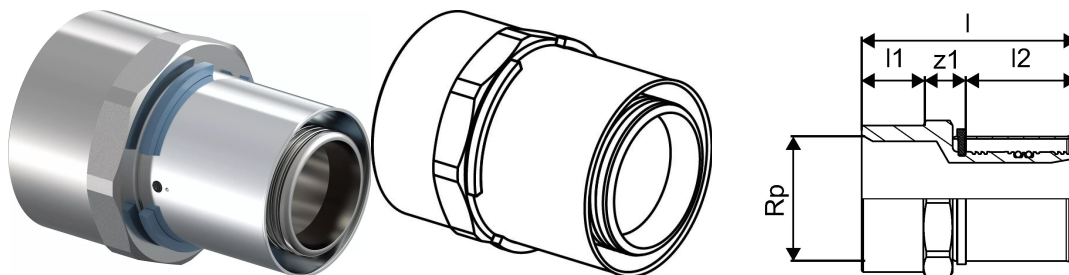


## Uponor S-Press Rettnippel innvendig 40-Rp1 1/2"FT

**1046904**

- Laget av tinnbelagt DR-messing
- Fargekode



### Om Uponor S-Press Rettnippel innvendig

#### Spesifikasjon

- med fast presskappe
- stopp ring
- 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 lavtemperaturredatorer : 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.

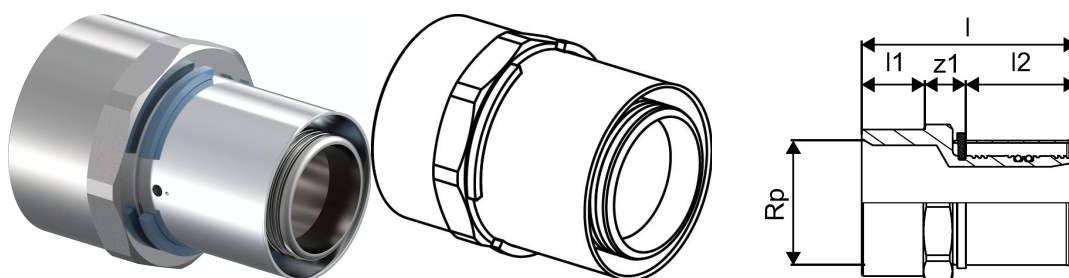
#### Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -  
AENOR

## Uponor S-Press Rettnippel innvendig 40-Rp1 1/2"FT

1046904



### Measurements

Utvendig tråd Rp	1 1/2
LENGTH_L	75,5
Lengde (l1)	21,4
Lengde (l2)	37,5
z1	16,6

### Product code

Item no EAN	4021598114012
Item no GF	35001046904
Item no GTIN	04021598114012
Item no NOBB	48505312
Item no NRF	5071552
Item no VVS	045482042

### Dimensjoner

Element Enhets høyde	55
Vare Enhetslengde	76
Vare Enhetsvekt	0,354
Vareenhetsbredde	55
Item_UOM	STK

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905481101
Emballasje GTIN PL4	06414905481118
Emballasjehøyde PL1	89
Emballasjehøyde PL4	678
Emballasjelengde PL1	176
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	5
Emballasje mengde PL4	960

Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,00211464
Emballasjevolum PL4	0,65088
Emballasjevekt PL1	2,039
Emballasjevekt PL4	412,84
Emballasjebredde PL1	135
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](mailto:prosjekt.no@uponor.com)

[www.uponor.com/nb-no](http://www.uponor.com/nb-no)