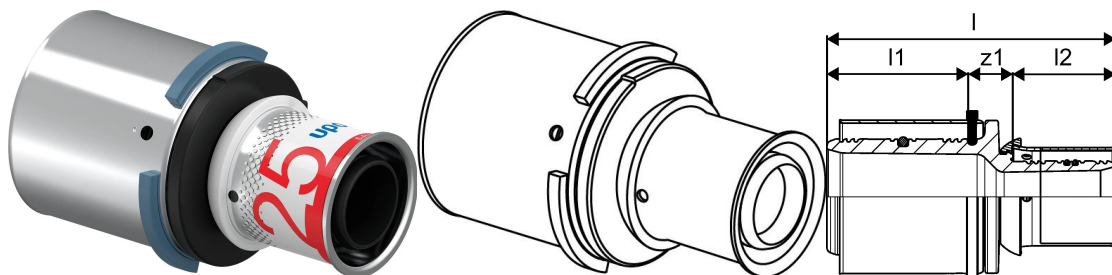


## Uponor S-Press reduksjon PPSU 40-25

**1039941**

- Rask og enkel installasjon kun med enkel kalibrering
- Farge kode



### Om Uponor S-Press reduksjon PPSU

#### 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.

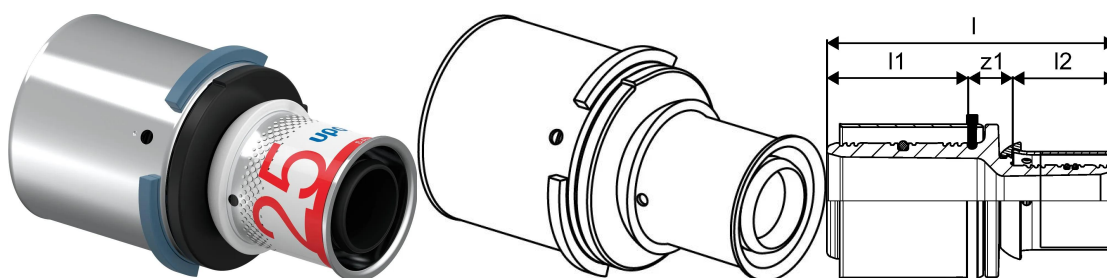
#### Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -  
AENOR

## Uponor S-Press reduksjon PPSU 40-25

1039941



### Product code

Item no EAN	6414905228799
Item no GF	35001039941
Item no GTIN	06414905228799
Item no LVI	1720698
Item no NOBB	55171253
Item no NRF	5114394
Item no RSK	1899407
Item no VVS	087455140

### Dimensjoner

Element Enhetshøyde	46
Vare Enhetslengde	80
Vare Enhetsvekt	0,08078
Vareenhetsbredde	46
Item_UOM	STK

### Measurements

LENGTH_L	79,5
Lengde (l1)	38,9
Lengde (l2)	28,3
z1	12,3

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905480333
Emballasje GTIN PL4	06414905480340
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	0,471
Emballasjevekt PL4	111,149
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)