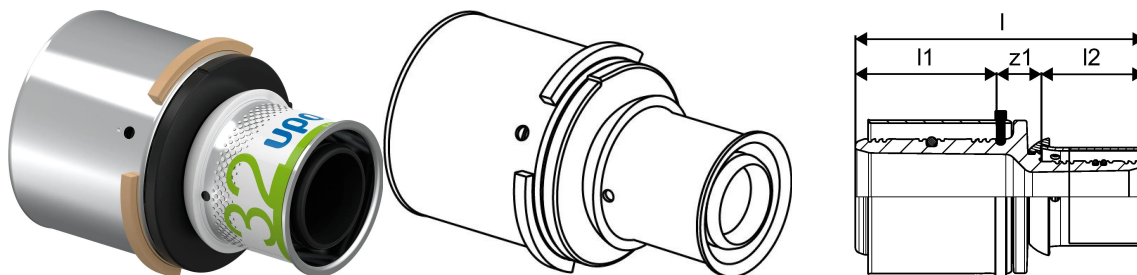


## Uponor S-Press reduksjon PPSU 50-32

**1039943**

- 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.

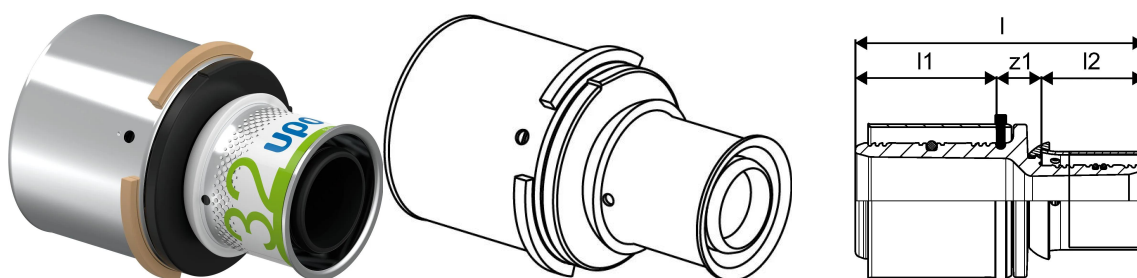
#### Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -  
AENOR

## Uponor S-Press reduksjon PPSU 50-32

1039943



### Product code

Item no EAN	6414905228812
Item no GF	35001039943
Item no GTIN	06414905228812
Item no LVI	1720700
Item no NOBB	55171272
Item no NRF	5114396
Item no RSK	1899409
Item no VVS	087455150

### Dimensjoner

Element Enhetshøyde	55
Vare Enhetslengde	80
Vare Enhetsvekt	0,10935
Vareenhetsbredde	55
Item_UOM	STK

### Measurements

LENGTH_L	79,5
Lengde (l1)	38,9
Lengde (l2)	27,8
z1	12,8

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905480371
Emballasje GTIN PL4	06414905480388
Emballasjehøyde PL1	89
Emballasjehøyde PL4	678
Emballasjelengde PL1	176
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	3

Emballasje mengde PL4	1152
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,001049488
Emballasjevolum PL4	0,65088
Emballasjevekt PL1	0,378
Emballasjevekt PL4	169,171
Emballasjebredde PL1	67
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)