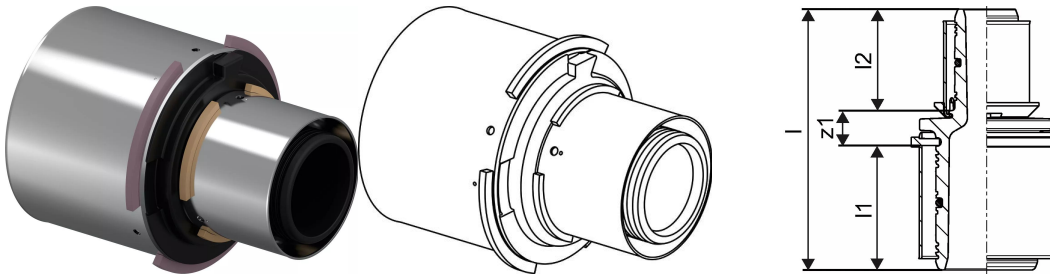


## Uponor S-Press Verbund Kupplung red. PPSU 75-50

**1032885**

- Fitting aus PPSU
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren



### Ausschreibungstexte Uponor S-Press Verbund Kupplung red. PPSU

#### Spezifikation

- Mit fixierter Presshülse
- Pressanschlag
- Prüfsicherheit „unverpresst undicht“.
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### Anwendung

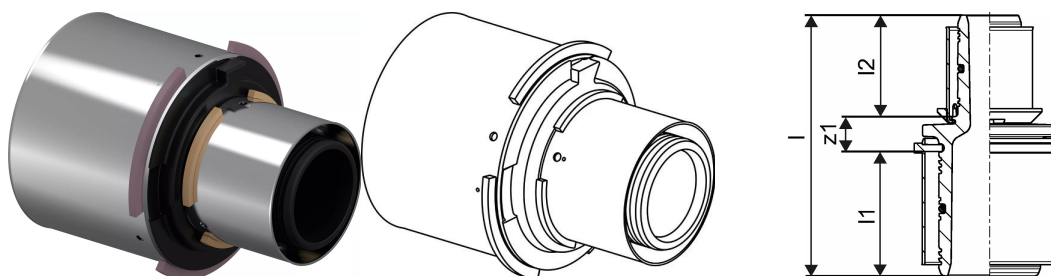
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 100 °C für max. 100 Stunden Betriebsdauer.

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

## Uponor S-Press Verbund Kupplung red. PPSU 75-50

1032885



### Product code

Item no EAN	6414905220847
Item no GF	35001032885
Item no GTIN	06414905220847
Item no LVI	1720122
Item no NOBB	54939023
Item no NRF	5114367
Item no RSK	1899464
Item no VVS	087454175

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	84
Länge der Artikeleinheit	115
Gewicht der Artikeleinheit	0,323
Breite der Artikeleinheit	84
Item_UOM	St.

### Measurements

LÄNGE_L	114,8
Länge (I1)	60,9
Länge (I2)	37
z1	17,3

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905281251
Verpackung GTIN PL4	06414905281268
Verpackungshöhe PL1	105
Verpackungshöhe PL4	756
Verpackungslänge PL1	146
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1

Verpackungsmenge PL4	384
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00142569
Verpackungsband PL4	0,72576
Verpackungsgewicht PL1	0,37
Verpackungsgewicht PL4	167,08
Verpackungsbreite PL1	93
Verpackungsbreite PL4	800

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)