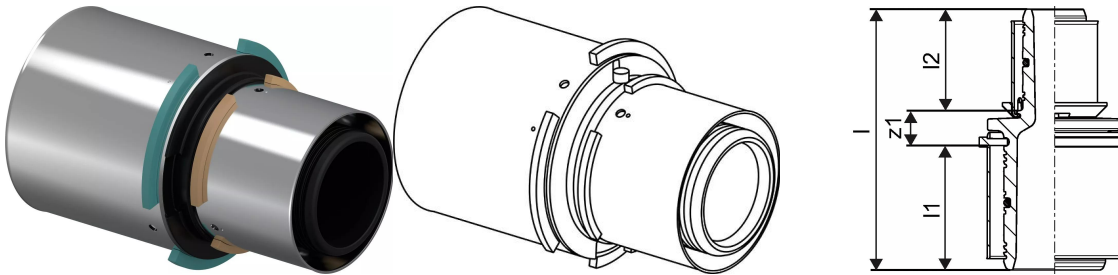


## Uponor S-Press Verbund Kupplung red. PPSU 63-50

**1032884**

- 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

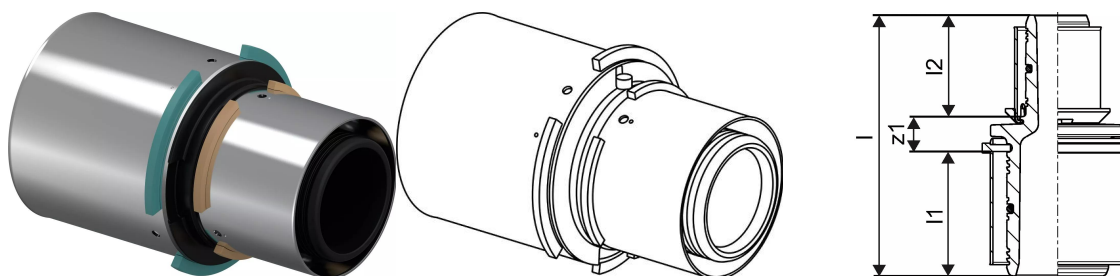
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

## Uponor S-Press Verbund Kupplung red. PPSU 63-50

1032884



### Product code

Item no EAN	6414905220830
Item no GF	35001032884
Item no GTIN	06414905220830
Item no LVI	1720121
Item no NOBB	54939012
Item no NRF	5114366
Item no RSK	1899463
Item no VVS	087455163

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	72
Länge der Artikeleinheit	115
Gewicht der Artikeleinheit	0,249
Breite der Artikeleinheit	72
Item_UOM	St.

### Measurements

LÄNGE_L	114,8
Länge (I1)	60,9
Länge (I2)	37
z1	16,9

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905281190
Verpackung GTIN PL4	06414905281206
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	0,296
Verpackungsgewicht PL4	138,664
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)