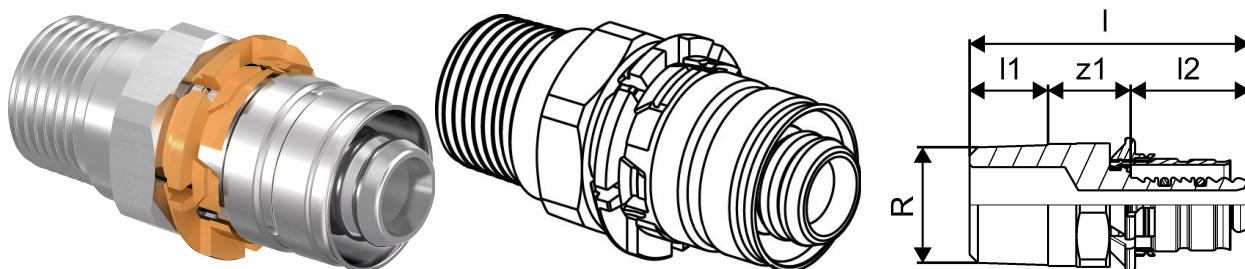


## Uponor S-Press Übergangsnippel 14-R1/2"MT

**1014513**

- Aus Messing, verzinkt
- Verpresst-Kennzeichnung mit Farbkodierung
- Bewährte Prüfsicherheit „unverpresst undicht“
- Presshülse aus Aluminium
- Pressen ohne Kalibrieren und Entgraten



### Ausschreibungstexte Uponor S-Press Übergangsnippel

#### Spezifikation

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

#### Anwendung

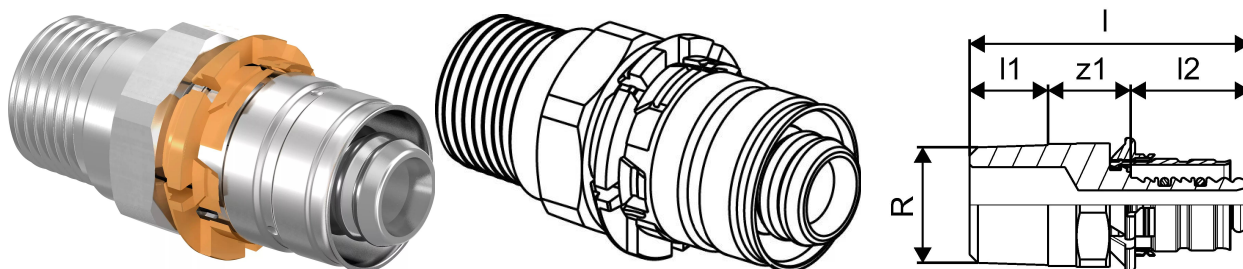
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

## Uponor S-Press Übergangsnippel 14-R1/2"MT

1014513



### Product code

Item no EAN 4021598300866

Item no GTIN 04021598300866

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit 20

Länge der Artikeleinheit 50

Gewicht der Artikeleinheit 0,06

Breite der Artikeleinheit 20

Item\_UOM St.

### Measurements

LÄNGE\_L 50

Länge (l1) 14

Länge (l2) 22

Male\_thread\_R 1/2

z1 11

### Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414905634804

Verpackung GTIN PL3 06414905445370

Verpackung GTIN PL4 06414905488933

Verpackungshöhe PL1 89

Verpackungshöhe PL3 95

Verpackungshöhe PL4 714

Verpackungslänge PL1 176

Verpackungslänge PL3 277

Verpackungslänge PL4 1200

Verpackungsmenge PL1 20

Verpackungsmenge PL3 80

Verpackungsmenge PL4 7680

Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,001049488
Verpackungsband PL3	0,004710385
Verpackungsband PL4	0,68544
Verpackungsgewicht PL1	1,238
Verpackungsgewicht PL3	5,052
Verpackungsgewicht PL4	509,992
Verpackungsbreite PL1	67
Verpackungsbreite PL3	179
Verpackungsbreite PL4	800

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt  
58D  
2355, Wiener Neudorf  
Österreich

T +43 2236 23003-0  
E kundendienst@uponor.com

[www.uponor.com/de-at](http://www.uponor.com/de-at)