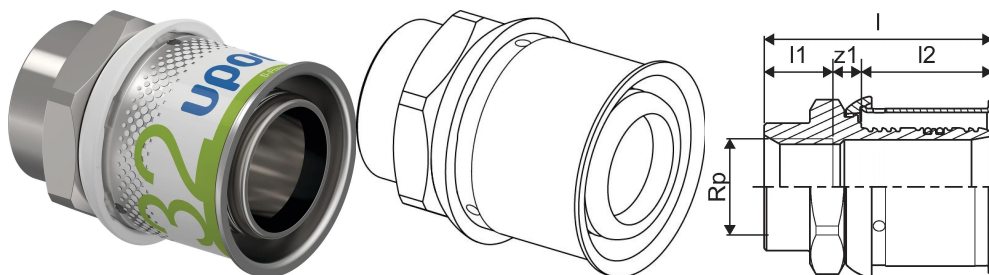


## Uponor S-Press PLUS Übergangsmuffe 32-R1/2"FT

**1161264**

- Durchflussoptimierter Fitting
- Aus entzinkungsbeständigem Messing, verzinkt
- Einzigartige Verpresstkennezeichnung
- Schnelle Dimensionserkennung mit Farbkodierung
- QR-Code für den direkten Zugang zu Informationen
- Pressen ohne Kalibrieren und Entgraten



### Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS Übergangsmuffe

#### Spezifikation

- Fixierte Presshülse aus Edelstahl mit Sichtfenster
- Sichere Pressbackenführung
- Bewährte Prüfsicherheit „unverpresst undicht“
- 100 % kompatibel zu bestehenden Uponor Komponenten
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### Anwendung

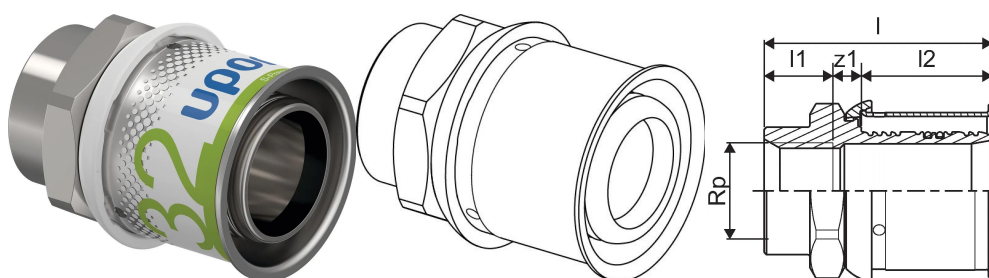
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

## Uponor S-Press PLUS Übergangsmuffe 32-R1/2"FT

1161264



### Measurements

Innengewinde Rp	1/2
LÄNGE_L	49,5
Länge (I1)	15
Länge (I2)	28,3
z1	6,2

### Status

Item Available From date	2026-01-01
--------------------------	------------

### Product code

Item no EAN	6414900330336
Item no GF	35001161264
Item no GTIN	06414900330336
Item no LVI	1720865
Item no RSK	1885662

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	34
Länge der Artikeleinheit	49.5
Gewicht der Artikeleinheit	0,133
Breite der Artikeleinheit	34
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900449076
Verpackung GTIN PL3	06414900450294
Verpackung GTIN PL4	06414900450393
Verpackungshöhe PL1	89
Verpackungshöhe PL3	95
Verpackungshöhe PL4	708
Verpackungslänge PL1	176

Verpackungslänge PL3	277
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL3	20
Verpackungsmenge PL4	1920
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00211464
Verpackungsband PL3	0,004710385
Verpackungsband PL4	0,67968
Verpackungsgewicht PL1	0,702
Verpackungsgewicht PL3	2,908
Verpackungsgewicht PL4	304,168
Verpackungsbreite PL1	135
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)