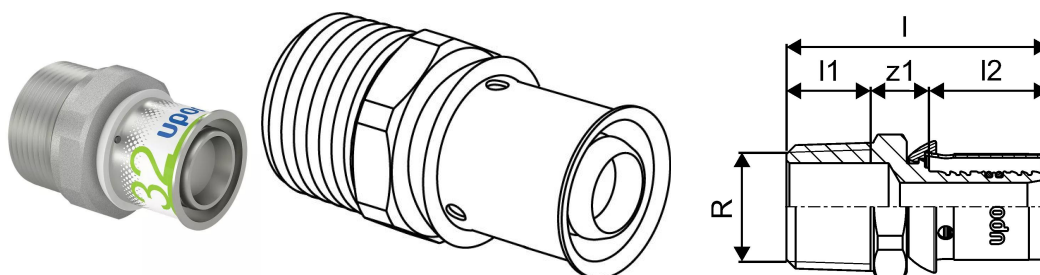


## Uponor S-Press PLUS Übergangsnippel 32-R1 1/4"MT

**1070510**

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



### Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS Übergangsnippel

#### 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

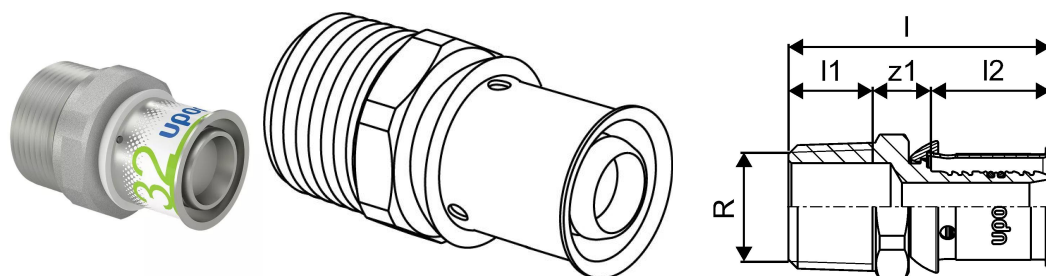
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

## Uponor S-Press PLUS Übergangsnippel 32-R1 1/4"MT

1070510



### Product code

Item no EAN	6414905218301
Item no GF	35001070510
Item no GTIN	06414905218301
Item no LVI	1720180
Item no NOBB	55171843
Item no NRF	5114436
Item no RSK	1899419
Item no VVS	045481035

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	49
Länge der Artikeleinheit	66
Gewicht der Artikeleinheit	0,252
Breite der Artikeleinheit	46
Item_UOM	St.

### Measurements

LÄNGE_L	66,1
Länge (I1)	18,8
Länge (I2)	28,4
Male_thread_R	1 1/4
z1	18,9

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905468287
Verpackung GTIN PL3	06414905424054
Verpackung GTIN PL4	06414905499212
Verpackungshöhe PL1	89
Verpackungshöhe PL3	188
Verpackungshöhe PL4	708

Verpackungslänge PL1	176
Verpackungslänge PL3	277
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL3	20
Verpackungsmenge PL4	960
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00211464
Verpackungsband PL3	0,009321604
Verpackungsband PL4	0,67968
Verpackungsgewicht PL1	1,299
Verpackungsgewicht PL3	5,456
Verpackungsgewicht PL4	287,52
Verpackungsbreite PL1	135
Verpackungsbreite PL3	179
Verpackungsbreite PL4	800

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Hassfurt  
Germany

T +4932221090866  
E Kundenservice@uponor.com

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