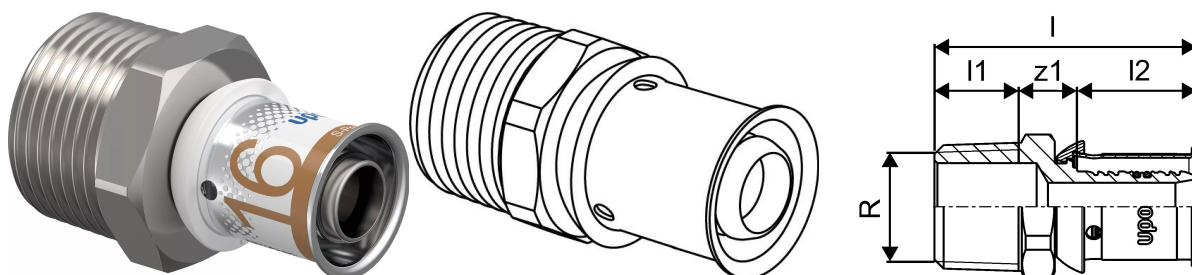


## Uponor S-Press PLUS Übergangsnippel 16-R3/4"MT

**1070503**

- 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 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

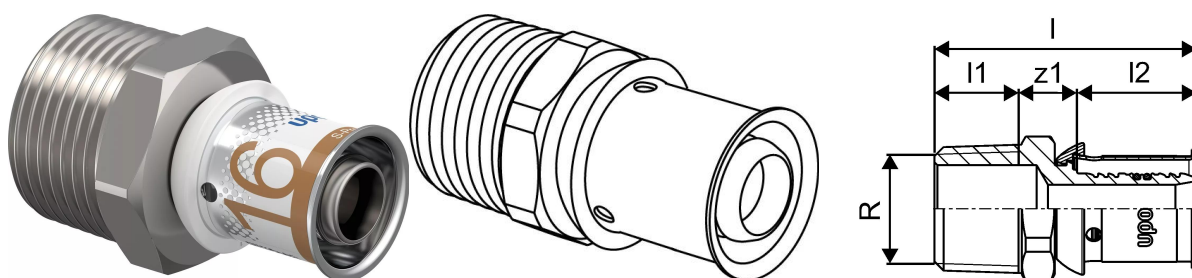
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

## Uponor S-Press PLUS Übergangsnippel 16-R3/4"MT

1070503



### Product code

Item no EAN	6414905218233
Item no GF	35001070503
Item no GTIN	06414905218233
Item no LVI	1720173
Item no NOBB	55171775
Item no NRF	5114428
Item no RSK	1899412
Item no VVS	045481195

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	31
Länge der Artikeleinheit	46
Gewicht der Artikeleinheit	0,062
Breite der Artikeleinheit	27
Item_UOM	St.

### Measurements

LÄNGE_L	46
Länge (l1)	15,5
Länge (l2)	19,8
Male_thread_R	3/4
z1	10,7

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905468225
Verpackung GTIN PL3	06414905423989
Verpackung GTIN PL4	06414905499151
Verpackungshöhe PL1	89
Verpackungshöhe PL3	188
Verpackungshöhe PL4	708

Verpackungslänge PL1	176
Verpackungslänge PL3	277
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	15
Verpackungsmenge PL3	120
Verpackungsmenge PL4	5760
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,001049488
Verpackungsband PL3	0,009321604
Verpackungsband PL4	0,67968
Verpackungsgewicht PL1	1,18
Verpackungsgewicht PL3	9,57
Verpackungsgewicht PL4	483,36
Verpackungsbreite PL1	67
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)