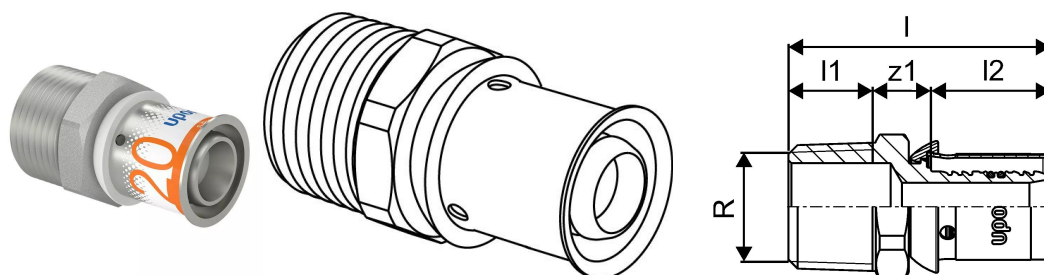


## Uponor S-Press PLUS Übergangsnippel 20-R3/4"MT

**1070505**

- 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

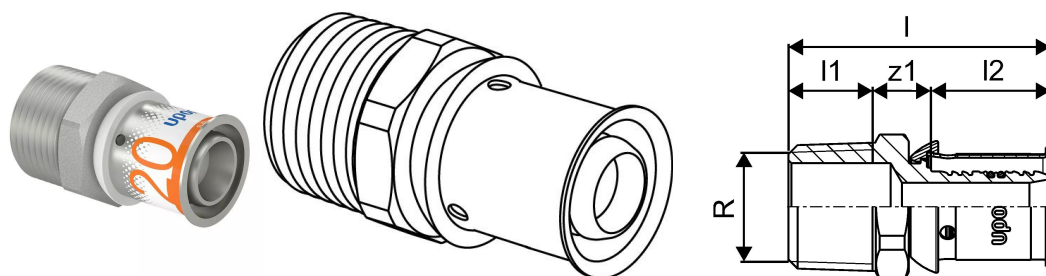
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

## Uponor S-Press PLUS Übergangsnippel 20-R3/4"MT

1070505



### Product code

Item no EAN	6414905218257
Item no GF	35001070505
Item no GTIN	06414905218257
Item no LVI	1720175
Item no NOBB	55171794
Item no NRF	5114431
Item no RSK	1899414
Item no VVS	045481246

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	30.5
Länge der Artikeleinheit	47.5
Gewicht der Artikeleinheit	0,077
Breite der Artikeleinheit	27
Item_UOM	St.

### Measurements

LÄNGE_L	47,5
Länge (l1)	14,5
Länge (l2)	21,3
Male_thread_R	3/4
z1	11,2

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905468249
Verpackung GTIN PL3	06414905424009
Verpackung GTIN PL4	06414905499175
Verpackungshöhe PL1	89
Verpackungshöhe PL3	188
Verpackungshöhe PL4	708

Verpackungslänge PL1	176
Verpackungslänge PL3	277
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	10
Verpackungsmenge PL3	80
Verpackungsmenge PL4	3840
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,001049488
Verpackungsband PL3	0,009321604
Verpackungsband PL4	0,67968
Verpackungsgewicht PL1	0,807
Verpackungsgewicht PL3	6,716
Verpackungsgewicht PL4	341,28
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)