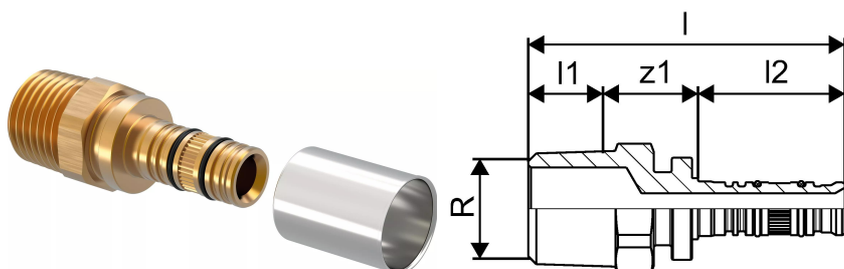


## Uponor Rapex Press-Nippel 17-R1/2"MT

**1005059**

- Bestehend aus: 1 Übergangsnippel, 1 Presshülse
- Zur Verbindung von PE-Xa-Rohren mit Pressfittingtechnik
- Material: Messing
- Presshülse aus Edelstahl
- Verpressen mit Rapex Pressbacke
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1



### Ausschreibungstexte Uponor Rapex Press-Nippel

#### Spezifikation

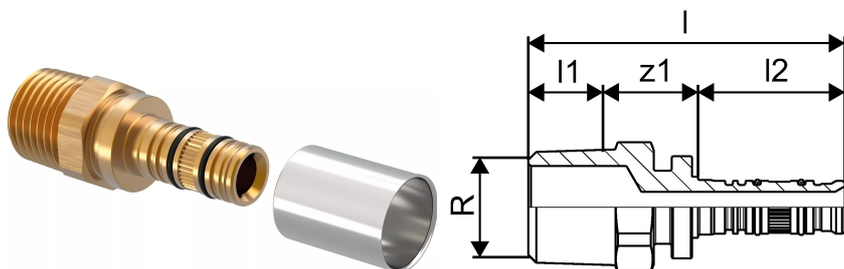
- Zur Verbindung von PE-Xa-Rohren mit Pressfittingtechnik
- Material: Messing
- Presshülse aus Edelstahl

#### Anwendung

- Verpressen mit Rapex Pressbacke
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

## Uponor Rapex Press-Nippel 17-R1/2"MT

1005059



### Technische Daten

Maßeinheit	St.
Länge (l)	58 mm
Länge (l1)	14 mm
Länge (l2)	28 mm
Packaging Quantity PL1	10
Packaging Quantity PL3	100
Packaging Quantity PL4	9600

### 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)