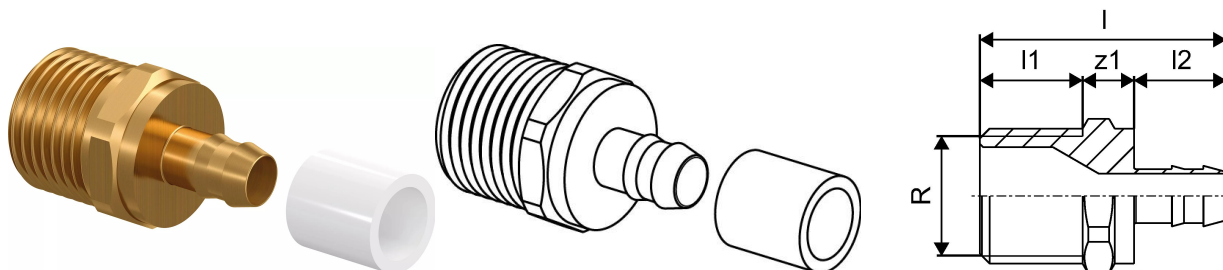


## Uponor Minitec Übergangsnippel 9,9-R1/2"MT

1005265

- Q&E
- Messing
- Mit Q&E PE Xa Ring



### Ausschreibungstexte Uponor Minitec Übergangsnippel

#### Spezifikation

- Zur Befestigung auf festen Böden oder spezifizierten Dämmstoffen
- Als stabiles Rohrbefestigungssystem mit minimaler Bauhöhe
- Als Noppenplatte zur geraden und diagonalen Rohrverlegung mit

#### Anwendung

- Fußbodenheizung und Kühlung
- Zur Verwendung mit qualifizierten Füllmaterialien

#### Zertifikat

- DIN-Reg-Nr.: 7F170-F, 3V 279 PE-Xa

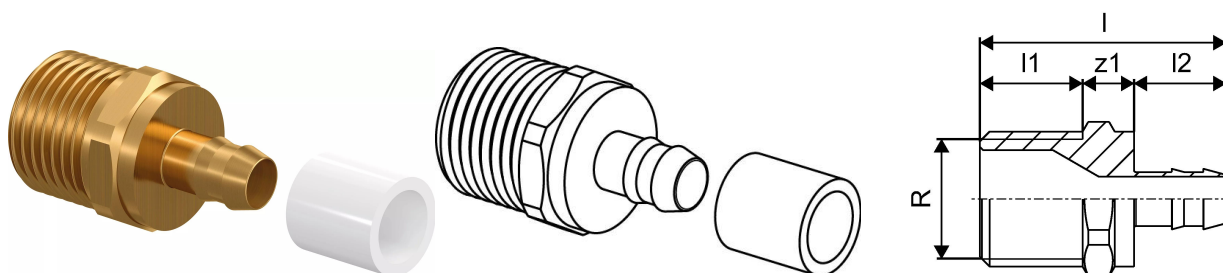
#### Ausschreibung

für Übergang auf Uponor Minitec Comfort pipe 9,9 x 1,1 mm, bestehend aus:

- 1 Übergangsnippel
- 1 PEX-Ring zur sicheren Verbindung Werkstoff: Übergangsnippel aus Messing, Ring aus vernetztem Polyethylen (PE-Xa)

## Uponor Minitec Übergangsnippel 9,9-R1/2"MT

1005265



### Technische Daten

Artikelmenge 1	10
Artikelmenge 2	100
Maßeinheit	St.
Durchmesser aussen	9.9 mm
Druck	6 bar
Länge (l)	38 mm
Länge (l1)	16 mm
Länge (l2)	14 mm
Außengewinde R	1/2 inch
z-Maß z1	8 mm

### 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)