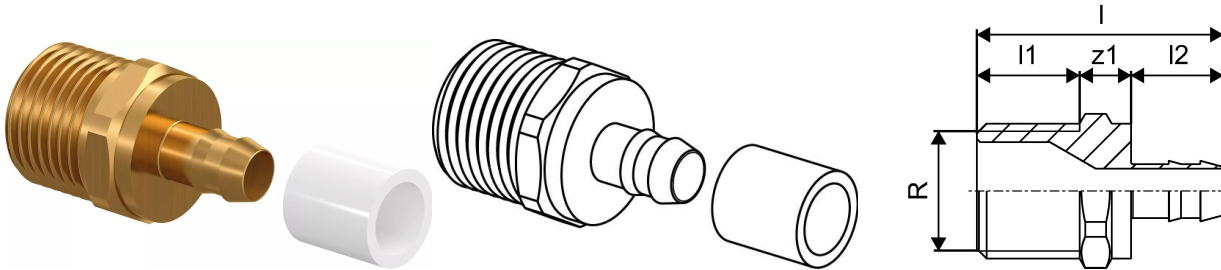


## Uponor Minitec Übergangsnippel 9,9-R1/2"MT

**1005265**

- Q&E
- Messing
- Mit Q&E 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 Minitec PE-Xa-Rohren 9,9 x 1,1 mm
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E.
- Normal entflammbar, Baustoffklasse B2, nach DIN 4102.
- Rohrabstand: Vz 5, 10, 15
- Fläche mit überlappenden Noppen: 0,77m<sup>2</sup>

#### Anwendung

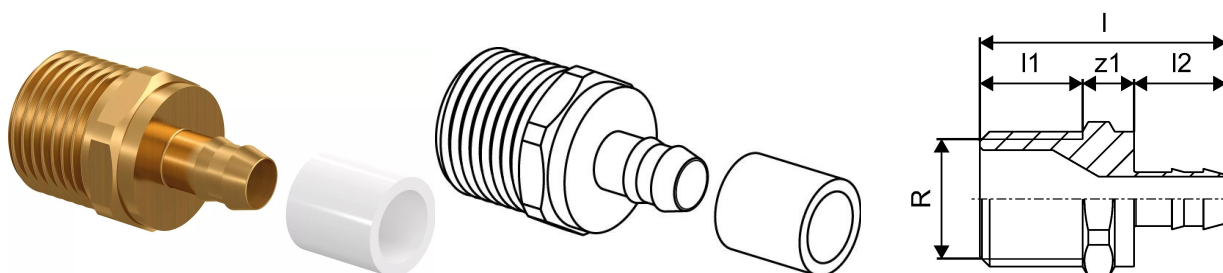
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Zur Verwendung mit qualifizierten Füllmaterialien

#### Zertifikat

- DIN CERTCO

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

1005265



### Technische Daten

Item no EAN	4021598025004
Item no GTIN	04021598025004
Item no LVI	2022152
Maßeinheit	St.
Länge (l)	38 mm
Länge (l1)	16 mm
Länge (l2)	14 mm
Verpackungsmenge 1	10
Verpackungsmenge 3	100
Verpackungsmenge 4	9600
Packaging GTIN PL1	06414905251940
Packaging GTIN PL3	06414905251957
Packaging GTIN PL4	06414905251964
Item Unit Length	39
Item Unit Height	22
Item Unit Weight	0,049
Item Unit Width	22

### 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)