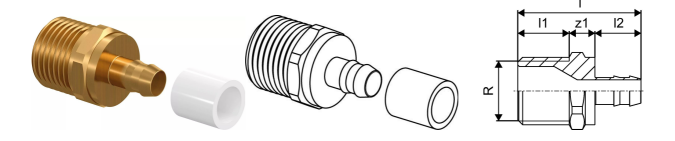
## Uponor Minitec Übergangsnippel 9,9-R1/2"MT

### 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: 0,77m²

### Anwendung

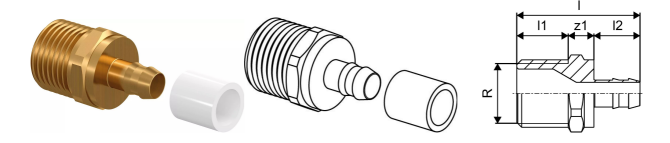
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Zur Verwendung mit qualifizierten Füllmaterialien

#### 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 (I)	38 mm
Länge (I1)	16 mm
Länge (I2)	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.)



#### 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