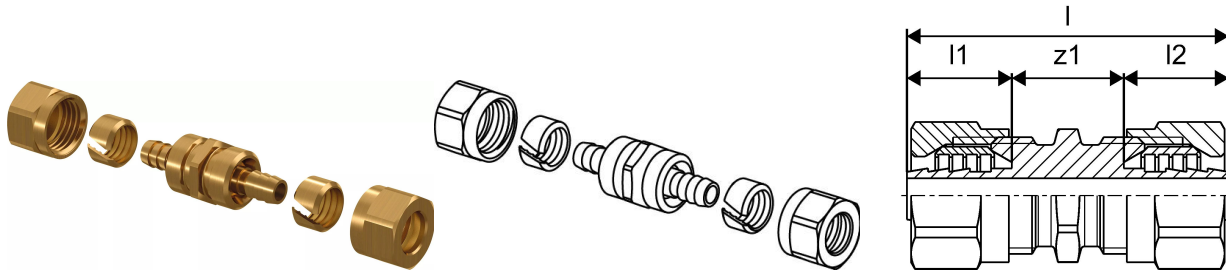


Uponor Minitec Schraubkupplung 9,9-9,9

1016690

- Messing



Ausschreibungstexte Uponor Minitec Schraubkupplung

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

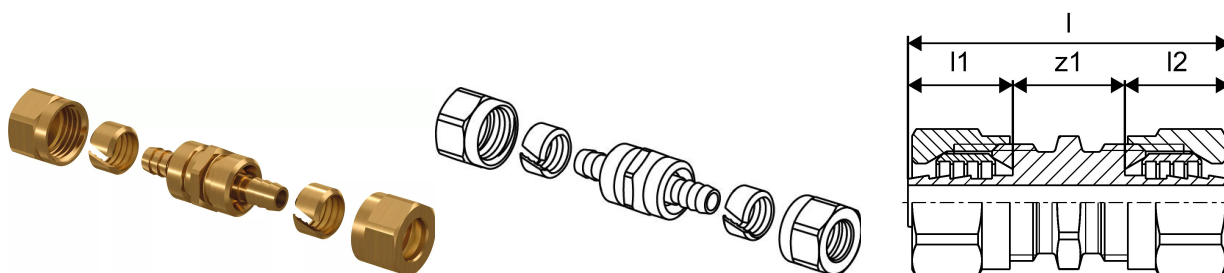
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Zur Verwendung mit qualifizierten Füllmaterialien

Zertifikat

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

Uponor Minitec Schraubkupplung 9,9-9,9

1016690



Technische Daten

Maßeinheit	St.
Länge (l)	46 mm
Länge (l1)	15 mm
Länge (l2)	15 mm
Packaging Quantity PL1	12
Packaging Quantity PL3	48

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