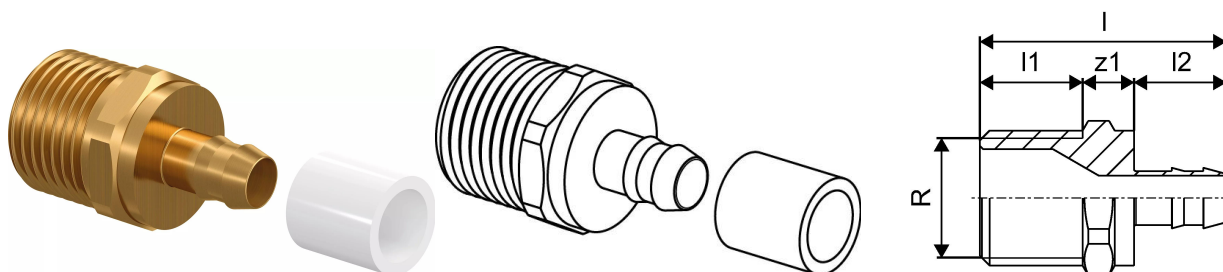


Uponor Minitec raccord mâle 9,9-R1/2"MT

1005265

- Pour le raccordement des tubes PE-Xa entre eux.
- Montage Q&E.
- Livré avec bagues Q&E.



A propos Uponor Minitec raccord mâle

Spécification

- 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

Application

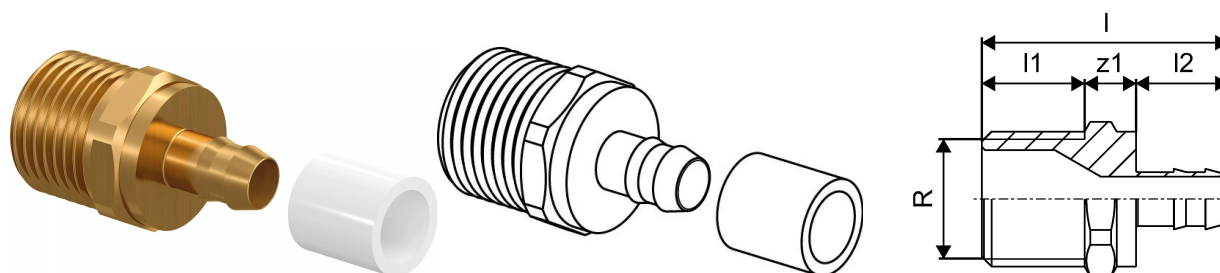
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Zur Verwendung mit qualifizierten Füllmaterialien

Certification

- DIN CERTCO

Uponor Minitec raccord mâle 9,9-R1/2"MT

1005265



Product code

Item no EAN	4021598025004
Item no GF	35001005265
Item no GTIN	04021598025004
Item no LVI	2022152

Dimensions

Article Unité Hauteur	22
Article Unité Longueur	39
Article Poids unitaire	0,049
Article Unité Largeur	22
Item_UOM	St.

Measurements

LONGUEUR_L	38
Longueur (l1)	16
Longueur (l2)	14
Mâle_thread_R	1/2
z1	8

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905251940
Emballage GTIN PL3	06414905251957
Emballage GTIN PL4	06414905251964
Hauteur d'emballage PL1	25
Hauteur d'emballage PL3	185
Hauteur d'emballage PL4	700
Longueur de l'emballage PL1	130
Longueur de l'emballage PL3	185
Longueur de l'emballage PL4	800
Quantité d'emballage PL1	10

Quantité d'emballage PL3	100
Quantité d'emballage PL4	9600
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000325
Volume d'emballage PL3	0,0031487
Volume d'emballage PL4	0,672
Poids de l'emballage PL1	0,49
Poids de l'emballage PL3	5,02
Poids de l'emballage PL4	497,4
Largeur d'emballage PL1	100
Largeur d'emballage PL3	92
Largeur d'emballage PL4	1200

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com