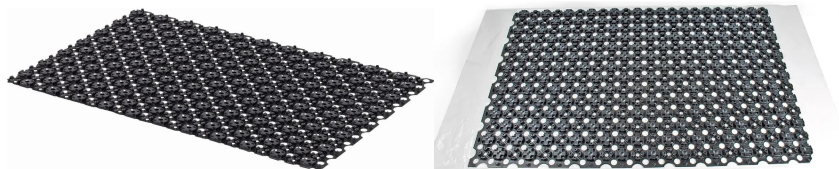


Uponor Minitec Folienelement 15,4m² 9,9x1,1 1100x700x12mm

1005261

- Rohrträger aus Polystyrol
- Mit beidseitiger Überlappung, mit Dreiecksnoppen
- In gelochter Ausführung zum Einbau zwischen Ausgleichsmasse und Unterbau
- Mit selbstklebender Rückseite für sicheren Halt an Estrich und Fliesenböden



Ausschreibungstexte Uponor Minitec Folienelement

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

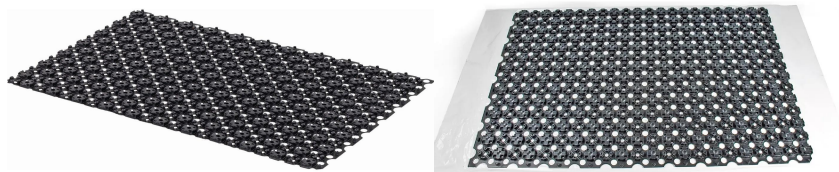
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Zur Verwendung mit qualifizierten Füllmaterialien

Zertifikat

- DIN CERTCO

Uponor Minitec Folienelement 15,4m² 9,9x1,1 1100x700x12mm

1005261



Product code

Item no EAN	4021598026186
Item no GF	35001005261
Item no GTIN	04021598026186

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	12
Länge der Artikeleinheit	1100
Gewicht der Artikeleinheit	0,968
Breite der Artikeleinheit	700
Item_UOM	m ²

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905432370
Verpackung GTIN PL4	06414905456031
Verpackungshöhe PL1	254
Verpackungshöhe PL4	2210
Verpackungslänge PL1	1130
Verpackungslänge PL4	1131
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	20
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL4	50
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PAP
Verpackungsmaterial (kurz) PL4	FOR
Verpackungsmenge PL1	15.4
Verpackungsmenge PL4	123.2
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,200914
Verpackungsband PL4	1,82714181
Verpackungsgewicht PL1	15,4

Verpackungsgewicht PL4	144
Verpackungsbreite PL1	700
Verpackungsbreite PL4	731

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