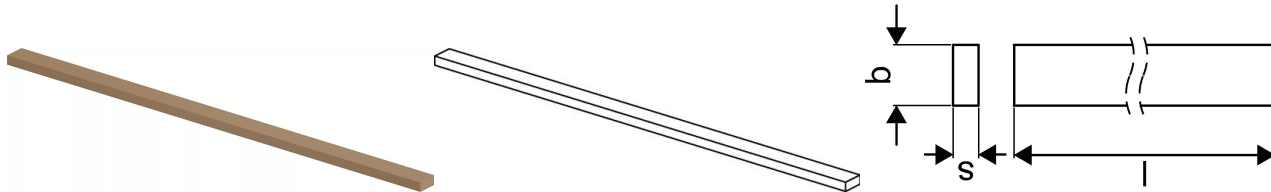


## Uponor Siccus 16 Randverstärkung 1000x45x19mm

1143476

- Randverstärkung an Wänden und in Türöffnungen bei Siccus 16 in Verbindung mit Bodenbelägen aus Keramikfliesen und Naturstein



### Ausschreibungstexte Uponor Siccus 16 Randverstärkung

#### Spezifikation

- Uponor Siccus 16 Dämmplatte aus EPS (HBCD-frei) gem. EN 13163 mit vollflächiger Wärmeleitschicht aus Aluminium.
- EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E
- Anwendungstyp nach DIN 4108-10
- Max. Flächenlast 7,5 kN/m<sup>2</sup>
- Rohrabstand c-c 150mm
- Für Rohrdimensionen 16 mm

#### Anwendung

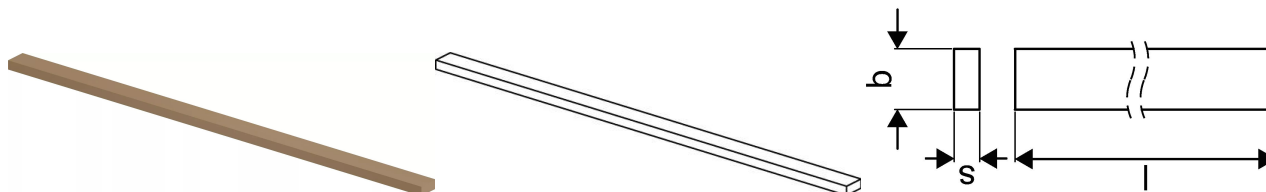
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Für Trockenbauinstallationen
- Renovierung / Modernisierung
- Neubau

#### Zertifikat

- DIN CERTCO

## Uponor Siccus 16 Randverstärkung 1000x45x19mm

1143476



### Status

Item Available From date

2024-09-01

### Product code

Item no EAN	6414900503723
Item no GTIN	06414900503723
Item no LVI	2022335
Item no RSK	3001010

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	19
Länge der Artikeleinheit	1000
Gewicht der Artikeleinheit	0,65
Breite der Artikeleinheit	45
Item_UOM	m

### Measurements

LÄNGE_L	1000
Z-Messung b	45
Z-MESSUNG S	19

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900389655
Verpackung GTIN PL4	06414900507929
Verpackungshöhe PL1	120
Verpackungshöhe PL4	1070
Verpackungslänge PL1	1010
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	10
Verpackungsmenge PL4	720
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet

Verpackungsvolumen PL1	0,012726
Verpackungsband PL4	1,284
Verpackungsgewicht PL1	6,5
Verpackungsgewicht PL4	488
Verpackungsbreite PL1	105
Verpackungsbreite PL4	1000

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Hassfurt  
Germany

T +4932221090866  
E [Kundenservice@uponor.com](mailto:Kundenservice@uponor.com)

[www.uponor.com/de-de](http://www.uponor.com/de-de)