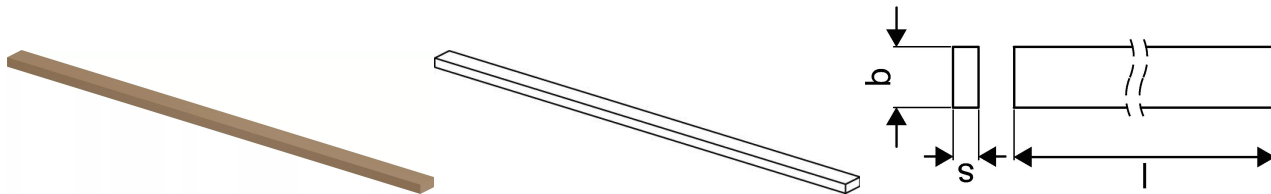


Uponor Siccus 16 Randverstärkung 1000x45x19mm

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/m²
- Rohrabstand c-c 150mm
- Für Rohrdimensionen 16 mm

Anwendung

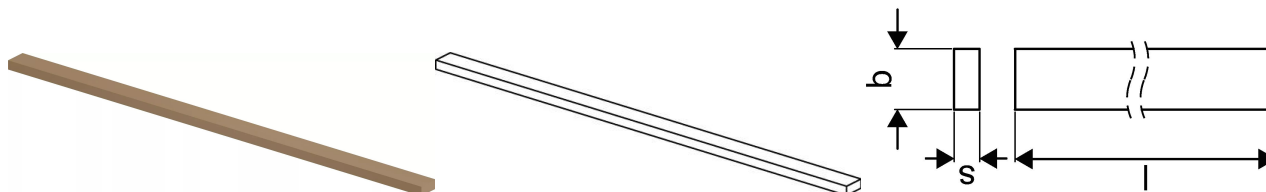
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Für Trockenbauinstallationen
- Renovierung / Modernisierung
- Neubau

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 Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E
kundendienst.at.bfs@georgfischer.com