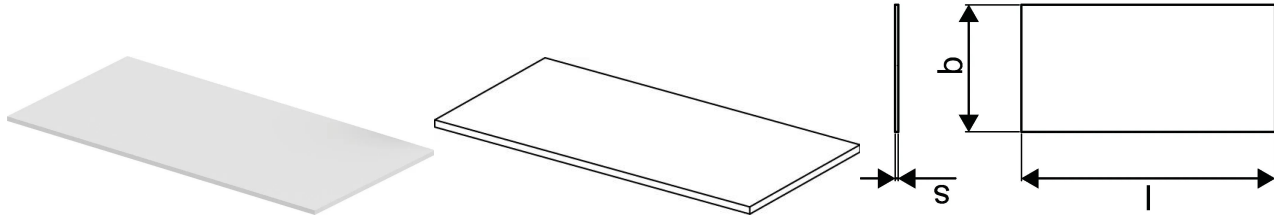


## Uponor Siccus 16 Verteilerplatte Blank 1200x600x20mm

**1161882**

- Einschneidbare Rohrträgerplatte zur flexiblen Rohrführung der Anbindeleitungen vor dem Heizkreisverteiler
- EPS Panel 1.200x600x20mm
- ohne Wärmeübertragungsschicht aus Aluminium



### Ausschreibungstexte Uponor Siccus 16 Verteilerplatte Blank

#### 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

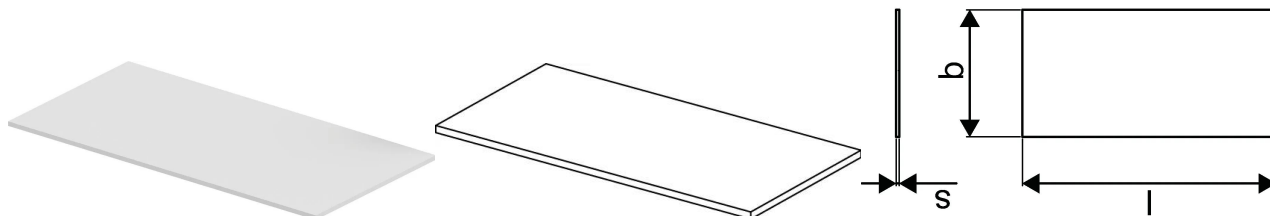
- Fußbodenheizung und Kühlung
- Für Trockenbauinstallationen
- Renovierung / Modernisierung
- Neubau

#### Zertifikat

- DIN CERTCO

## Uponor Siccus 16 Verteilerplatte Blank 1200x600x20mm

1161882



### Product code

Item no EAN 6414900331913

Item no GTIN 06414900331913

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit 20

Länge der Artikeleinheit 1200

Gewicht der Artikeleinheit 1,13

Breite der Artikeleinheit 600

Item\_UOM m<sup>2</sup>

### Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414900510790

Verpackung GTIN PL4 06414900510868

Verpackungshöhe PL1 94

Verpackungshöhe PL4 1263

Verpackungslänge PL1 1210

Verpackungslänge PL4 1225

Verpackungsmenge PL1 2.88

Verpackungsmenge PL4 69.12

Verpackungstyp PL1 Base\_Box

Verpackungstyp PL4 Pallet

Verpackungsvolumen PL1 0,0693814

Verpackungsband PL4 1,9494405

Verpackungsgewicht PL1 4,02

Verpackungsgewicht PL4 121,43

Verpackungsbreite PL1 610

Verpackungsbreite PL4 1260

### Measurements

Z-Messung b 600

Z-Messung h

20

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

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

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