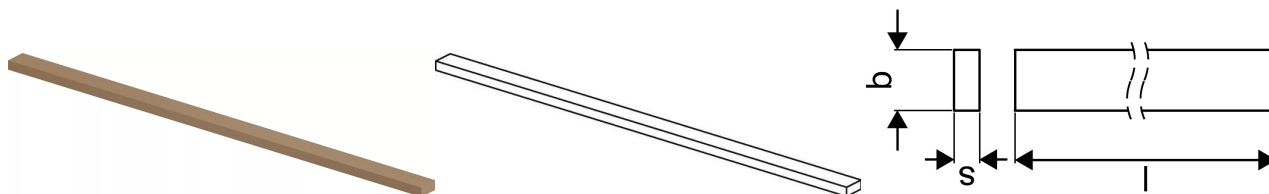


Uponor Siccus 16 Kantlist 1000x45x19mm

1143476

- obligatoriskt vid installation med golvbeläggning av keramiska plattor och natursten.
- användas vid vägganslutningar och i dörröppningar.



Om Uponor Siccus 16 Kantlist

Specifikation

- Siccus 16 golvvärmepanelsystem av EPS (HBCD-fri) enligt EN 13163 med värmefördelande aluminiumfolie
-

Brandklass enligt EN 13501-1: klass E

-

Isoleringstyp enligt DIN 4108-10: DEO

- Dimensionerande nyttolast: 2,0 kN/m² enligt EN 1991-1-1

- Avsett för flytande installation på bärande underlag (skivorna är ej bärande)
-

För röravstånd c/c 150 mm och rördimension 16 mm

Applikation

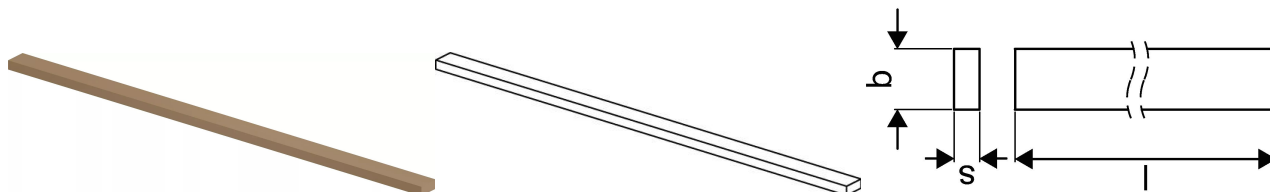
- Golvvärme och kyla
- Avsedd för flytande installation ovan bärande konstruktion – skivorna är ej bärande

Certifiering

- DIN CERTCO-certifierad

Uponor Siccus 16 Kantlist 1000x45x19mm

1143476



Status

Item Available From date

2026-02-01

Product code

Item no EAN 6414900503723

Item no GTIN 06414900503723

Item no LVI 2022335

Item no RSK 3001010

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd 19

Objekt Enhetslängd 1000

Artikel Enhet Vikt 0,65

Objektsenhetsbredd 45

Item_UOM m

Measurements

LENGTH_L 1000

Z Mätning b 45

Z MÅTT S 19

Packaging

Förpackning GTIN PL1 06414900389655

Förpackning GTIN PL4 06414900507929

Förpackningshöjd PL1 120

Förpackningshöjd PL4 1070

Förpackningslängd PL1 1010

Förpackningslängd PL4 1200

Förpackningsmängd PL1 10

Förpackningsmängd PL4 720

Förpackningstyp PL1 Base_Box

Förpackningstyp PL4 Pallet

Förpackningsvolym PL1	0,012726
Förpackningsvolym PL4	1,284
Förpackningsvikt PL1	6,5
Förpackningsvikt PL4	488
Förpackningsbredd PL1	105
Förpackningsbredd PL4	1000

Technical documents

Ladda ner dokument här 

Uponor VVS

Hackstavägen 1
721 32, Västerås
Sweden

T +46 223 380 00
E kundtjanst.vvs@uponor.com

www.uponor.com/sv-se/vvs