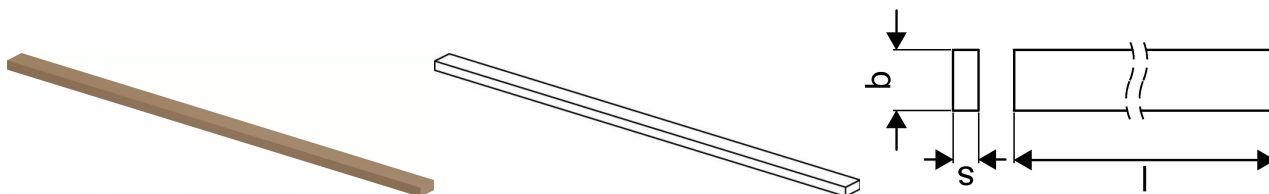


Uponor Siccus 16 robna opora 1000x45x19mm

1143476

- Obvezna robna opora za namestitev v tla s keramičnimi ploščicami ali naravnim kamnom
- Robna opora pri stenskih robovih in vratnih odprtinah



Splošno Uponor Siccus 16 robna opora

Specifikacije

- Panelni sistem talnega ogrevanja Siccus 16, sestavljen iz plošč EPS (brez HBCD) v skladu z EN 13163 z aluminijasto folijo.
- Požarna zaščita EN 13501-1: Razred E.
- Vrsta uporabe v skladu z DIN 4108-10: DEO
- življenjska doba obremenitve v skladu z EN 1991-1-1 = 2,0 kN/m²
- za napeljave s cevjo c-c 150 mm
- za cev premera 16 mm

Uporaba

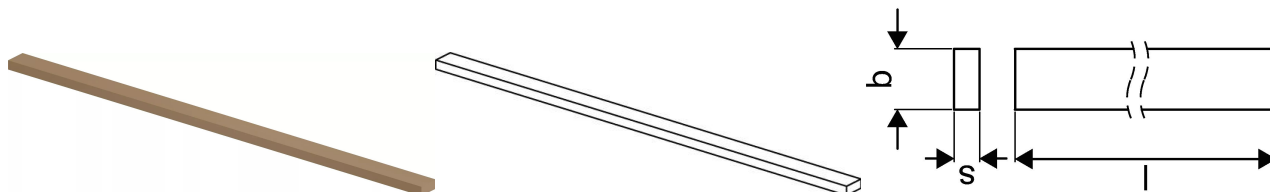
- sevalno talno ogrevanje in hlajenje
- za suho gradnjo objektov

Certifikat

- DIN CERTCO

Uponor Siccus 16 robna opora 1000x45x19mm

1143476



Product code

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

Dimenzije

| | |
|------------------------|------|
| Višina enote artikla | 19 |
| Postavka Dolžina enote | 1000 |
| Teža enote artikla | 0,65 |
| Širina enote artikla | 45 |
| Item_UOM | m |

Measurements

| | |
|-------------|------|
| LENGTH_L | 1000 |
| Z Meritev b | 45 |
| Z MERITEV S | 19 |

Packaging

| | |
|------------------------|----------------|
| Embalaža GTIN PL1 | 06414900389655 |
| Embalaža GTIN PL4 | 06414900507929 |
| Višina embalaže PL1 | 120 |
| Višina embalaže PL4 | 1070 |
| Dolžina embalaže PL1 | 1010 |
| Dolžina embalaže PL4 | 1200 |
| Količina pakiranja PL1 | 10 |
| Količina pakiranja PL4 | 720 |
| Vrsta embalaže PL1 | Base_Box |
| Vrsta pakiranja PL4 | Pallet |
| Embalaža Volumen PL1 | 0,012726 |
| Embalaža Volumen PL4 | 1,284 |

| | |
|---------------------|------|
| Teža embalaže PL1 | 6,5 |
| Teža embalaže PL4 | 488 |
| Širina embalaže PL1 | 105 |
| Širina embalaže PL4 | 1000 |

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj 

DOM-TITAN d.d.

Kovinarska cesta 28
1241, Kamnik
Slovenija

T +386 1 8309 168
E pc5@dom-titan.si

www.uponor.com/sl-si