

Uponor Siccus 14 ploča za prijenos topl. 14mm 1180x120x0,45mm

1005486

- aluminijske ploče za širenje topline za ugradnju s Uponor suhim sustavima podnog grijanja s cijevima od 14 mm
- unaprijed urezane linije za lakše rezanje na mjeru
- potrošnja materijala = 5,6 kom/m² (razmak cijevi 150 mm)



Općenito Uponor Siccus 14 ploča za prijenos topl.

Projektanti

- Sustav podnog grijanja Siccus sastoji se od izolacijskih ploča od EPS-a (bez HBCD-a), koje su sukladne EN 13163, aluminijskih ploča za prijenos topline
- EN 13501-1 klasifikacija zapaljivosti: klasa E.
- Zapaljivost klase B1 sukladno DIN 4102
- Tip primjene sukladno DIN 4108-10: DEO dh, WI
- Opterećenje prema EN 1991-1-1 = 7,5 kN/m²
- Razmak između cijevi c-c 150mm
- Za cijevi dimenzije 14 mm

Primjena

- Površinsko podno grijanje i hlađenje
- Za suhomontažnu ugradnju
- Za sportske dvorane

Certifikat

- DIN CERTCO: 7F008-F, 7F009-F, 7F332-F

Uponor Siccus 14 ploča za prijenos topl. 14mm 1180x120x0,45mm

1005486



Tehnički podaci

Item no EAN	4021598024762
Item no GTIN	04021598024762
Artikal (mjerna jedinica)	kom.
Količina pakiranja 1	48
Količina pakiranja 4	768
Packaging Material short PL1	PAP
Packaging GTIN PL1	06414905432707
Packaging GTIN PL4	06414905456277
Item Unit Length	1180
Item Unit Height	20
Item Unit Weight	0,2
Item Unit Width	120

Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Uponor d.o.o.

Dubravkin trg 2/1
10 000, Zagreb
HrvatskaT +385(0)16197158
E croatia@uponor.comwww.uponor.com/hr-hr