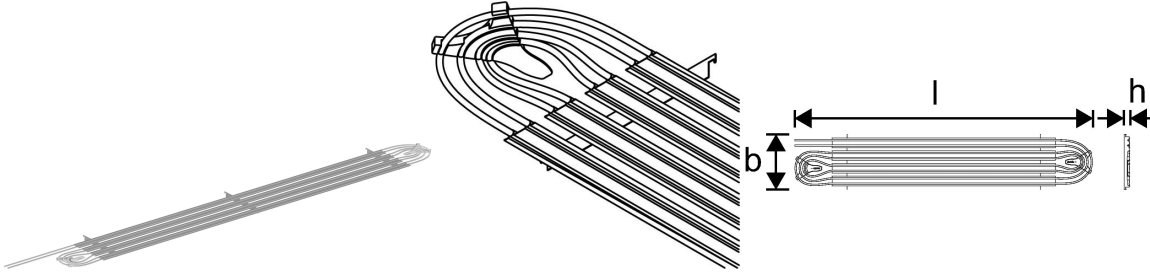


## Uponor Thermatop S 3000x370mm

1120853

- Galvanizli çelik ısı dağıtıcılarından oluşan, içine Uponor 9,9 mm PE-Xa boru entegre edilmiş prefabrik yayıcılar.
- Hızlı montaj: 80 m<sup>2</sup> tam montaj, basınç testi dâhil, 1 günde 4 kişi ile tamamlanabilir.
- PE-Xa boru, DIN 4726'ya göre %100 difüzyon direncine sahiptir.
- EN 14240'a göre ( $\Delta T = 8$  K) soğutma kapasitesi 46 W/m<sup>2</sup>'ye kadar.
- EN 14037'ye göre ( $\Delta T = 15$  K) ısıtma kapasitesi 64 W/m<sup>2</sup>'ye kadar.
- 400 mm CD profil aks aralıkları için uygundur.



### Hakkında Uponor Thermatop S

#### Şartname

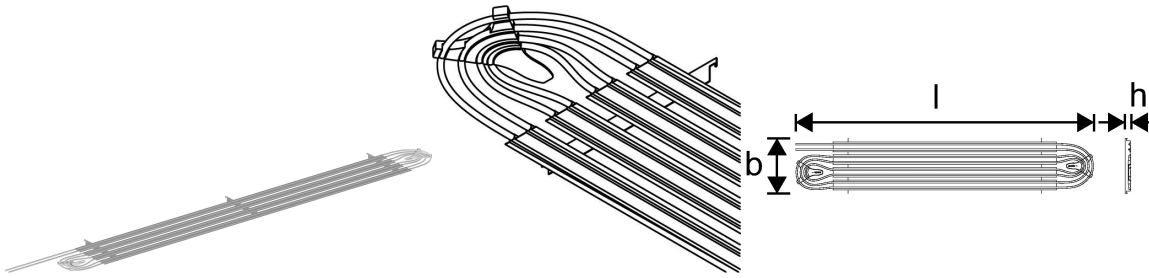
- Su bazlı radyant tavan ısıtma ve soğutma sistemi
- Kuru inşaat için prefabrik tavan yayıcıları
- CD tavan profillerine aletsiz montaj
- Düşük sıcaklıklı ısıtma ve verimli soğutma için tasarlanmıştır

#### Uygulama

- Ticari ve kamu binalarında radyant tavan ısıtma ve soğutma
- Ofisler, okullar, hastaneler ve büyük açık alanlarda kullanım
- Asma alçıpan tavan sistemlerine entegrasyon
- Tek su bazlı çözümlerle ısıtma ve soğutma

## Uponor Thermatop S 3000x370mm

1120853



### Technical Data

Item UOM

Piece

### Teknik dokümanlar

Dokümanları buradan indirin



#### 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)