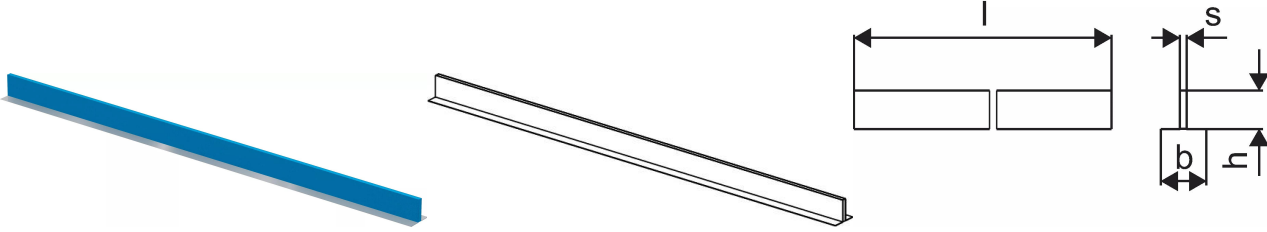


Uponor Minitec genişleme derz profili 0,9m 40x10mm

1085980

- Kendinden yapışkanlı polietilen köpük genişleme bandı profili ve sert PVC gövdeden oluşan, şap bölümlerinin (örneğin kapı geçişlerinde) ayrılması ve şap genişlemesinin karşılanması için kullanılan, DIN 18560-2'ye uygun genişleme derz elemanı.



Hakkında Uponor Minitec genişleme derz profili

Şartname

- Minitec yerden ısıtma sistemi, sağlam zeminler veya belirtilmiş yalıtım malzemeleri üzerine sabitleme için tasarlanmıştır.
- Doğru boru döşeme aralıklarını sağlayan entegre boru yerleştirme kanallarına sahip, minimum yapı yüksekliğinde, sağlam bir boru sabitleme sistemi olarak geliştirilmiştir.
- Uponor Minitec PE-Xa 9,9 x 1,1 mm borular ile kullanıma uygundur; düz ve çapraz boru döşemeye imkân tanır.
- EN 13501-1'e göre yangın sınıflandırması E sınıfıdır.
- DIN 4102'ye uygun, yapı malzemesi sınıfı B2 olan standart yanıcılık özelliğine sahiptir.
- Boru aralıkları: Vz 5, 10, 15.
- Çıkıntılı yüzey net alanı: 0,77 m².

Uygulama

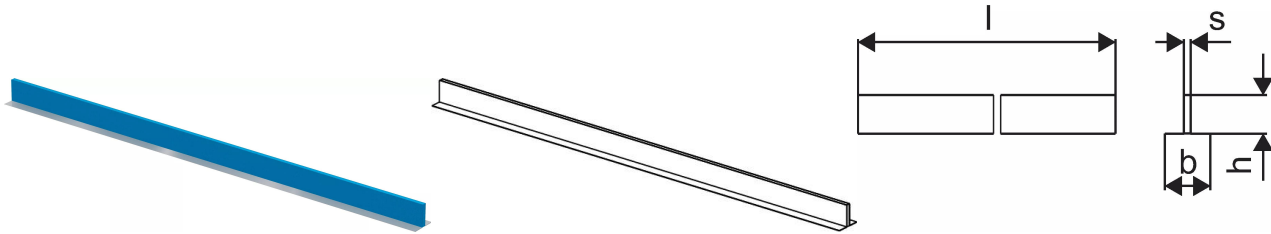
-Radyant yerden ısıtma ve soğutma uygulamaları için uygundur. -Çok düşük yapı yüksekliğine sahiptir. -Nitelikli dolgu malzemeleri ile kullanım için tasarlanmıştır.

Sertifikasyon

- DIN CERTCO: 7F170-F

Uponor Minitec genişleme derz profili 0,9m 40x10mm

1085980



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