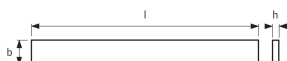
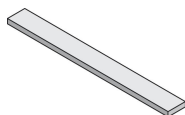


## Uponor Tecto izolace vyrovnávacího prvku ND 11 EPS 11mm 150x1400mm

### 1005479

- Tepelná izolace pro použití s vyrovnávacím prvkem v prostoru dveří nebo stěn
- EPS (bez HBCD) podle EN 13163
- Tepelný odpor: 0,75 m<sup>2</sup>K/W
- Schváleno pro pohyblivá zatížení až 5 kN/m<sup>2</sup>



## O produktu Uponor Tecto izolace vyrovnávacího prvku ND 30-2

### Specifikace

- Systém podlahového vytápění Tecto, skládající se z nopových systémových desek pro připevnění potrubí v rozměrech 14-17 mm
- Rozteč uložení potrubí: 100, 150, 200, 250, 300 mm
- Třída ochrany proti ohni E podle EN 13501-1
- Standardní hořlavost, materiál třídy B2, odpovídá DIN 4102

### Aplikace

- Podlahové sálavé vytápění a chlazení
- Pro použití s cementovými a anhydritovými potěry

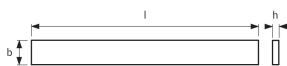
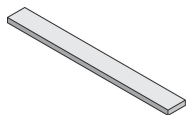
### Certifikace

- DIN CERTCO: 7F010-F; 7F037-F

## Uponor Tecto izolace vyrovnávacího prvku ND 11 EPS 11mm

150x1400mm

1005479



### Technické informace

Item Quantity 1	22,4
Množství položky 2	716,8
Položka (měrná jednotka)	m
Nominální tloušťka (NT)	11 -
Plocha	0,21 m <sup>2</sup>
Tepelný odpor	0,275 m <sup>2</sup> K/W

### Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde

#### Uponor, s.r.o.

Zelený pruh 95/97  
140 00, Zelený pruh  
Česká republika

T +420 233 313 844  
E info-cz@uponor.com

[www.uponor.com/cs-cz](http://www.uponor.com/cs-cz)