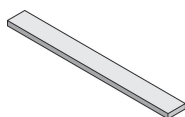


Uponor Tecto izolace vyrovnávacího prvku ND 30-2 EPS DES 30-2mm 150x1400mm

1005480

- Tepelná izolace pro použití s vyrovnávacím prvkem v prostoru dveří nebo stěn
- EPS (bez HBCD) podle EN 13163
- Tepelný odpor: 0,75 m²K/W
- Schváleno pro pohyblivá zatížení až 5 kN/m²



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

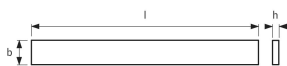
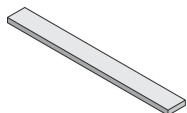
- Podlahové sálavé vytápění a chlazení
- Pro použití s cementovými a anhydritovými potěry

Certifikace

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

Uponor Tecto izolace vyrovnávacího prvku ND 30-2 EPS DES 30-2mm 150x1400mm

1005480



Technické informace

Item Quantity 1	8,4
Množství položky 2	268,8
Položka (měrná jednotka)	m
Nominální tloušťka (NT)	30-2 -
Plocha	0,21 m ²
Tepelný odpor	0,750 m ² 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