

Uponor Comfort E Kabelmatte 160-7

1088664

- Heizleistung 160 W/m²



Ausschreibungstexte Uponor Comfort E Kabelmatte

Anwendung

- Elektrische, schnell reagierende Fußbodenheizung
- Eingebettet in Spachtelmasse oder Fliesenkleber unter Fliesen,
- Kann direkt auf einer Dämmschicht unter geeigneten Bodenbelägen wie Parkett, Laminat oder Teppich verlegt werden

Thermostat:

- Temperaturbereich: + 5 °C ... + 30 °C

- Elektrische schnell reagierende Fußbodenheizung
- Eingebettet in Spachtelmasse oder Fliesenkleber unter Fliesen

Zertifikat

- CE, EAC
- VDE 40046886 Kabelmatte

- CE, EAC
- VDE 40046886
- IPX7

Ausschreibung

Spezifische Heizleistung: 160 W/m² Mattenbreite 50 cm; Länge: 24 m mit einer Fläche von 12 m² Leistung 1920 W

Bestehend aus

- selbstklebende Kabelmatte
- Schutzrohr für den Bodenfühler

Uponor Comfort E Kabelmatte 160-7

1088664



Technische Daten

Artikelmenge 1	1
Artikelmenge 2	20
Maßeinheit	Set
Länge in Metern	14 m
Mittenabstand	NaN mm
Fläche	7 m ²

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Haßfurt
Deutschland

T +4932221090866
E kundenservice@uponor.com
F +49 (0)9521 690-231

www.uponor.com/de-de