

Devi Heizmatte 400V 19,1qm Asphalt DTIK-300 5750W

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET4604178
EAN	5703466192795
Hersteller	Devi
Hersteller-ArtNr	83900173
Hersteller-Typ	DTIK-300 5750W
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Heizmatte



Technische Informationen

Anwendung	
Anschlussspannung	400V
Anschlussleistung	5750...5750W
Leistung	300W/m ²
Heizleiterbelastung	30W/m
Mit Trägermatte	
Fixierung des Heizleiters	
Anzahl der Kaltleiter	
Länge der Kaltleiter	10000mm
Feuchtraumgeeignet	
Fläche	19m ²
Länge	25400mm
Breite	750mm
Stärke	7mm
Mit Regler	
Mit Raumthermostat	
Mit Bodentempersensur	
Selbstklebend	

Devi Heizmatte 400V 19,1qm Asphalt DTIK-300 5750W Anwendung Fußboden-Direktheizung, Anschlussspannung 400V, Anschlussleistung 5750 ...

5750W, Leistung 300W/m², Heizleiterbelastung 30W/m, Mit Trägermatte, Fixierung des Heizleiters aufgeklebt, Anzahl der Kaltleiter 1, Länge der Kaltleiter 10000mm, Feuchtraumgeeignet, Fläche 19m², Länge 25400mm, Breite 750mm, Stärke 7mm, Montagefertige Heizmatte mit einer Anschlußleitung, geeignet zur Einbettung in Asphaltbelägen.

Die Heizleitung erfüllt die Anforderungen der IEC 60800 und EN 62395.

Mit zusätzlicher Schutzumflechtung zum Einsatz der FI- Schutzschaltung.

Einschließlich werkseitig anmontierter wasserdichter Muffe und einem 10m langen Kaltleiter.

Spannung: 400 V, Nenngrenztemperatur: 90°C, Einbautemperatur: kurzfristig 240°C, Verformungsfestigkeit 2000 N, Zugfestigkeit: 120 N, Kaltleiter: 1 x 10m 2,5mm², spezifische Heizleistung: 300 W/m², Widerstandstoleranz: +10% / -5%, Mindestverlegetemperatur: 5°C, Kleinster Biegeradius: 5 x dA, Schutzart: IP X7, Fläche: 19,1 m², 0,75 x 25,40 m, 5750 W

[Devi Heizmatte 400V 19,1qm Asphalt DTIK-300 5750W online kaufen](#)

