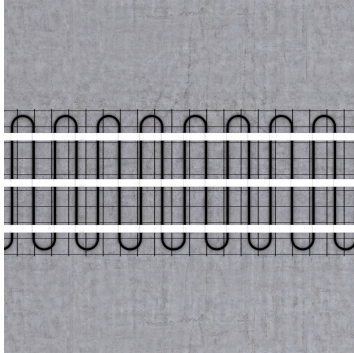


HMSDF100.16.400

Heizmatte Dachfläche 1,00 x 16,00 Meter 400V/200 Watt m2



Produktbeschreibung

Die montagefertigen Heizmatten mit 200 W/m² bestehen aus einem TwinHeizleiter (nur 1 Anschlusskabel), der auf GEOtex Spezialgewebe fixiert ist. Der zusätzliche äußere Schutzmantel macht diese Heizleitung besonders robust für die Anwendung in vielen Belagsaufbauten: • Schneesackbildung auf Flachdächern, Pultdächern, Sheddächern, Schleppdächern u.v.m. • Schneeabwehr an Aufbauten • negative Einwirkung durch Schnee und Eis auf die zulässige Dachbelastung • Schnee- und Eisfreihaltung von Not- und Wartungswegen auf Dächern • u.v.m. Sämtliche Komponenten der Heizmatte sind UV-beständig.

Stammdaten

Artikel-Nr.	E32724
Artikelgruppe	3320 Outdoor Heizmatten
Verpackungseinheit	1 Stk
EAN-Code	4260073585156
Zolltarif-Nr.	85168080

Technische Daten

Gewicht:	30 kg
Höhe:	12 mm
Breite:	1000 mm
Länge:	16000 mm
Farbe:	schwarz
Nennspannung:	400 Volt
Gesamtleistung:	3200 Watt
max. Strom:	8 Ampere
Prüfspannung:	4000 Volt
Heizleiter:	Widerstand
Außenmantel:	PVC
Schutzart:	IP 68
max. Umgebungstemperatur:	90 °C
Schutzleiter:	CU-Litze verzinkt mit Alufolie
min. Verlegetemperatur:	5 °C
UV-beständig:	Ja
Anschlussleitung Länge:	8000 mm
Leiterquerschnitt:	3 x 2,5 mm ²
Trägermaterial:	Kunststoffgelege

Fixierung Heizleiter:	Kabelbinder UV beständig
Leistung:	200 Watt pro qm
Auslegbare Fläche:	16 qm
Zusatzinformationen:	Achtung: Verlegeanleitung beachten