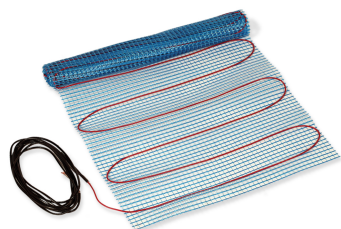


# DBHE 160 / 8,0

Dünnbettheizmatte 0,50 x 16,00 Meter 230V/160 Watt m<sup>2</sup>



## Produktbeschreibung

Dünnbettheizmatten DBHE sind aufgrund ihrer flachen Konstruktion für den Einsatz unter Fliesen / Feinsteinzeug konzipiert. Sie sind die ideale Lösung für Altbausanierung und Neubau. Die geringen Aufbauhöhen ermöglichen jederzeit einen nachträglichen Einbau. DBHE Dünnbettheizmatten werden standardmäßig mit einer Leistung von 160 W/m<sup>2</sup> (bei Mattengrößen bis 1,5 m<sup>2</sup>: 200 W/m<sup>2</sup>) geliefert. Einsetzbar als elektrische Fußboden- oder Wandheizung.

## Stammdaten

Artikel-Nr.	E36616
Artikelgruppe	3321 Indoor Heizmatten
Verpackungseinheit	1 Stk
EAN-Code	9008773043959
Zolltarif-Nr.	85162999

## Technische Daten

Gewicht:	3,95 kg
Höhe:	3 mm
Breite:	500 mm
Länge:	16000 mm
Nennspannung:	230 Volt
Gesamtleistung:	1280 Watt
max. Strom:	5 Ampere
Prüfspannung:	4000 Volt
Heizleiter:	Widerstand
Außenmantel:	PVC
Schutzart:	IP X7
max. Umgebungstemperatur:	80 °C
Schutzleiter:	CU-Geflecht verzinkt
min. Verlegetemperatur:	5 °C
Anschlussleitung Länge:	4000 mm
Leiterquerschnitt:	3 x 1,0 mm <sup>2</sup>
Trägermaterial:	Kunststoffgelege
Fixierung Heizleiter:	genäht
selbsthaftend:	Ja
Leistung:	160 Watt pro qm

---

Auslegbare Fläche:	8 qm
Zusatzinformationen:	Achtung: Verlegeanleitung beachten
	Normen: DIN EN 60335-1 (VDE 0700-1):2024-07; EN 60335-1:2012+AC+A11+A13+A1+A2+A14-A16 :2023; DIN EN IEC 60335-2-96 (VDE 0700-96):2022-08; EN IEC 60335-2-96:2021+A11:2021; DIN EN 62233 (VDE 0700-366):2008-11; EN 62233:2008; DIN EN 62233 Ber.1 (VDE 0700-366 Ber.1):2009-04; EN 62233:2008/Cor.:2008

---