

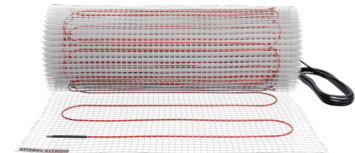
## FTM 160/5

FUßBODENHEIZUNG

PRODUKT-NR.: 205679

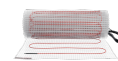
### Ergänzen Sie Ihr Heizsystem passgenau

Sie wollen Ihren Wärmekomfort erhöhen? Dann nutzen Sie diese Dünnbett-Heizmatten als Ergänzung zu Ihrem bestehenden Heizsystem. Ihr Fachhandwerker installiert sie dank der geringen Aufbauhöhe auf unkomplizierte Weise. Aufgrund der hohen Heizleistung gelingt eine sehr schnelle Temperierung des Fußbodens- damit Sie nicht lange auf die angenehme Wärme warten müssen.



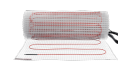
### Systeme bequem kombinieren

Die Heizmatten eignen sich für Neubauten ebenso wie für Sanierungen. Ganz egal also, für welches Heizsystem Sie sich entschieden haben- diese Heizmatten kombinieren Sie problemlos damit. Auch bei der Fußboden-Oberfläche sind sie flexibel. Sogar eine Verlegung im Badezimmer ist möglich.



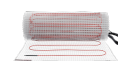
**FTM 160/1**

Produkt-Nr.: 205673



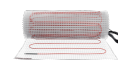
**FTM 160/1.5**

Produkt-Nr.: 205674



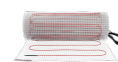
**FTM 160/2**

Produkt-Nr.: 205675



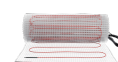
**FTM 160/2.5**

Produkt-Nr.: 205676



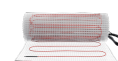
**FTM 160/3**

Produkt-Nr.: 205677



**FTM 160/4**

Produkt-Nr.: 205678



**FTM 160/6**

Produkt-Nr.: 205680

### Die wichtigsten Merkmale

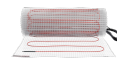
Für alle Fußboden-Oberflächen geeignet

Hohe Heizleistung für schnelles Aufheizen

Gleichmäßige Temperaturverteilung im Boden

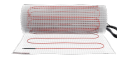
Besonders planungs- und installationsfreundlich dank selbstklebendem Gittergewebe

Dank geringer Aufbauhöhe für Neubau und Sanierung geeignet



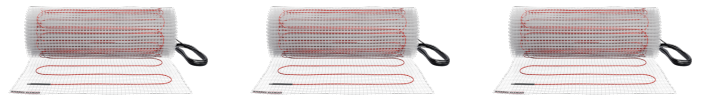
**FTM 160/7**

Produkt-Nr.: 205681



**FTM 160/8**

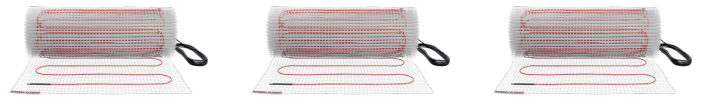
Produkt-Nr.: 205682



Typ	<b>FTM 160/1</b>	<b>FTM 160/1.5</b>	<b>FTM 160/2</b>
Bestell-Nr.	205673	205674	205675

### Technische Daten

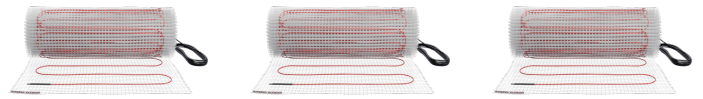
Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	160 W	240 W	320 W
Flächenspezifische Leistung	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	14 W/m	14 W/m	14 W/m
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	1,00 m <sup>2</sup>	1,50 m <sup>2</sup>	2,00 m <sup>2</sup>
Länge	2 m	3 m	4 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm
Breite	500 mm	500 mm	500 mm



Typ	FTM 160/2.5	FTM 160/3	FTM 160/4
Bestell-Nr.	205676	205677	205678

### Technische Daten

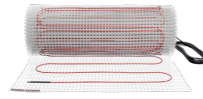
Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	400 W	480 W	640 W
Flächenspezifische Leistung	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	14 W/m	14 W/m	14 W/m
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	2,50 m <sup>2</sup>	3,00 m <sup>2</sup>	4,00 m <sup>2</sup>
Länge	5 m	6 m	8 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm
Breite	500 mm	500 mm	500 mm



Typ	<b>FTM 160/5</b>	<b>FTM 160/6</b>	<b>FTM 160/7</b>
Bestell-Nr.	205679	205680	205681

## Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	800 W	960 W	1120 W
Flächenspezifische Leistung	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	14 W/m	14 W/m	14 W/m
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Fläche	5,00 m <sup>2</sup>	6,00 m <sup>2</sup>	7,00 m <sup>2</sup>
Länge	10 m	12 m	14 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm
Breite	500 mm	500 mm	500 mm



Typ	FTM 160/8
Bestell-Nr.	205682

### Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V
Anschlussleistung	1280 W
Flächenspezifische Leistung	160 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	14 W/m
Schutzart (IP)	IPX7
Fläche	8,00 m <sup>2</sup>
Länge	16 m
Stärke	3 mm
Breite	500 mm

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **+43 7221 74600-0**

Unsere kompetenten Ansprechpartner helfen Ihnen gerne.

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.