

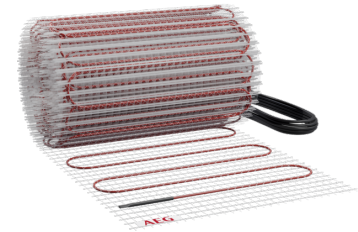
Technisches Datenblatt

## TBS TC 200/1

COMFORT TURBO

PRODUKT-NR.: 205809

Die elektrische Fußbodentemperierung eignet sich besonders gut für große Flächen mit klarer Geometrie und keramischem Bodenbelag, wie Fliesen oder Naturstein. Sie bietet sich ebenso ideal für den Einsatz in gewerblichen Bereichen an. Mit Hilfe eines programmierbaren Komfort-Raumtemperaturreglers mit Wochenprogramm können die Temperaturen auf persönliche Bedürfnisse eingestellt werden.



### Die wichtigsten Merkmale

Elektrische Heizmatte zur Verlegung unter Fliesen

---

Dank geringer Aufbauhöhe für Neubau, Renovierung und Sanierung geeignet

---

Selbstklebendes Gittergewebe mit komplett aufgenähtem Heizleiter

---

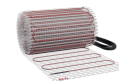
Hohe Heizleistung für besonders dicke Fliesen oder Natursteinbeläge

---

Besonders planungs- und installationsfreundlich

---

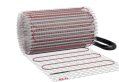
Nur eine Anschlussleitung



TBS TC 200/1.5

Produkt-Nr.: 205810

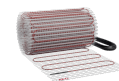
---



TBS TC 200/2

Produkt-Nr.: 205811

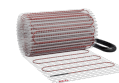
---



TBS TC 200/2.5

Produkt-Nr.: 205812

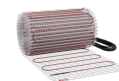
---



TBS TC 200/3

Produkt-Nr.: 205813

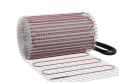
---



TBS TC 200/4

Produkt-Nr.: 205814

---



TBS TC 200/5

Produkt-Nr.: 205815

## Technisches Datenblatt



Typ	TBS TC 200/1	TBS TC 200/1.5	TBS TC 200/2
Bestell-Nr.	205809	205810	205811

### Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Anschlussleistung	200 W	300 W	400 W
Flächenspezifische Leistung	200 W/m <sup>2</sup>	200 W/m <sup>2</sup>	200 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	10 W/m	10 W/m	10 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	3,30 m	5 m	6,7 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm
Breite	300 mm	300 mm	300 mm

## Technisches Datenblatt

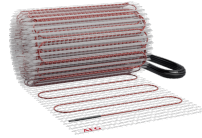


Typ	TBS TC 200/2.5	TBS TC 200/3	TBS TC 200/4
Bestell-Nr.	205812	205813	205814

## Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Anschlussleistung	500 W	600 W	800 W
Flächenspezifische Leistung	200 W/m <sup>2</sup>	200 W/m <sup>2</sup>	200 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	10 W/m	10 W/m	10 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	8,30 m	10 m	13,3 m
Stärke	3 mm	3 mm	3 mm
Breite	300 mm	300 mm	300 mm

## Technisches Datenblatt



Typ	TBS TC 200/5
Bestell-Nr.	205815

### Technische Daten

Netzanschluss	1/N/PE
Anschlussleistung	1000 W
Flächenspezifische Leistung	200 W/m <sup>2</sup>
Heizleiterbelastung	10 W/m
Schutzart (IP)	IPX7
Fläche	5,00 m <sup>2</sup>
Länge	16,6 m
Stärke	3 mm
Breite	300 mm

Technisches Datenblatt

## AEG Haustechnik Info-Hotline

Fragen zu Produkten, Anwendung oder Installation?

So erreichen Sie uns: +49 (0)911 - 96 56 25 0

## Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen

Fragen:

[www.aeg-haustechnik.de/fachhaendlersuche](http://www.aeg-haustechnik.de/fachhaendlersuche)

## 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.