

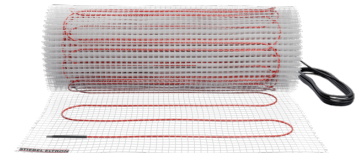
# FTM 160/1

PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ

Č. PRODUKTU: 205673

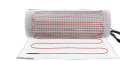
## Doplňte si topnou soustavu přesně na míru

Chcete zvýšit tepelný komfort? V tom případě použijte jako doplnění své stávající topné soustavy tyto topné rohože s mělkým uložením. Díky nízké montážní výšce je váš odborník snadno nainstaluje. Díky vysokému topnému výkonu se teplota podlahy zvýší velmi rychle, takže na příjemné teplo nemusíte dlouho čekat.

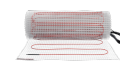


## Pohodlné kombinování systémů

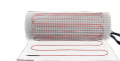
Topné rohože jsou vhodné pro novostavby i rekonstrukce. Nezáleží tedy na tom, jaký topný systém jste si vybrali – tyto topné rohože s ním můžete bez problémů kombinovat. Jsou také flexibilní, pokud jde o povrch podlahy. Lze je instalovat i v koupelně.

**FTM 160/1.5**

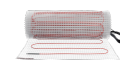
Č. produktu: 205674

**FTM 160/2.5**

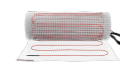
Č. produktu: 205676

**FTM 160/2**

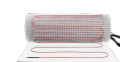
Č. produktu: 205675

**FTM 160/3**

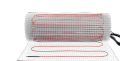
Č. produktu: 205677

**FTM 160/4**

Č. produktu: 205678

**FTM 160/5**

Č. produktu: 205679

**FTM 160/6**

Č. produktu: 205680

## Nejdůležitější znaky

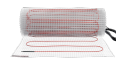
Vhodné pro všechny povrchy podlah

Vysoký tepelný výkon pro rychlé zahřívání

Rovnoměrné rozdělení teploty v podlaze

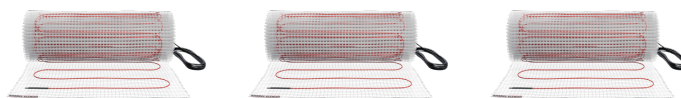
Zvláště snadné plánování a instalace díky samolepicí tkanině mřížky

Díky nízké instalační výšce vhodné pro novostavby a rekonstrukce



**FTM 160/7**

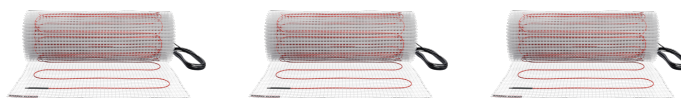
Č. produktu: 205681



Typ	FTM 160/1.5	FTM 160/2.5	FTM 160/1
Číslo obj.	205674	205676	205673

### Technická data

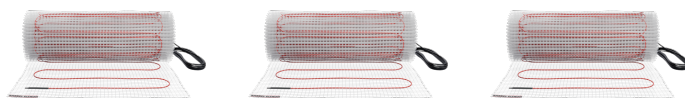
Síťová přípojka	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Přípojovací příkon	240 W	400 W	160 W
Specifický plošný výkon	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>
Zatížení topného kabelu	14 W/m	14 W/m	14 W/m
Stupeň krytí (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Plocha	1,50 m <sup>2</sup>	2,50 m <sup>2</sup>	1,00 m <sup>2</sup>
Délka	3 m	5 m	2 m
Síla	3 mm	3 mm	3 mm
Šířka	500 mm	500 mm	500 mm



Typ	FTM 160/2	FTM 160/3	FTM 160/4
Číslo obj.	205675	205677	205678

### Technická data

Síťová přípojka	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Přípojovací příkon	320 W	480 W	640 W
Specifický plošný výkon	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>
Zatížení topného kabelu	14 W/m	14 W/m	14 W/m
Stupeň krytí (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Plocha	2,00 m <sup>2</sup>	3,00 m <sup>2</sup>	4,00 m <sup>2</sup>
Délka	4 m	6 m	8 m
Síla	3 mm	3 mm	3 mm
Šířka	500 mm	500 mm	500 mm



Typ	<b>FTM 160/5</b>	<b>FTM 160/6</b>	<b>FTM 160/7</b>
Číslo obj.	205679	205680	205681

### Technická data

Síťová přípojka	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V	1/N/PE ~ 230 V
Přípojovací příkon	800 W	960 W	1120 W
Specifický plošný výkon	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>	160 W/m <sup>2</sup>
Zatížení topného kabelu	14 W/m	14 W/m	14 W/m
Stupeň krytí (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Plocha	5,00 m <sup>2</sup>	6,00 m <sup>2</sup>	7,00 m <sup>2</sup>
Délka	10 m	12 m	14 m
Síla	3 mm	3 mm	3 mm
Šířka	500 mm	500 mm	500 mm

## **Centrální servis Česká republika**

Máte dotazy? Rádi Vám poradíme na telefonním čísle: **800 123 133**

## **Vyhledání servisů a prodejců**

[www.stiebel-eltron.cz/cs/info/obchodni-a-servisni-partneri.html](http://www.stiebel-eltron.cz/cs/info/obchodni-a-servisni-partneri.html)

## **Upozornění pro instalaci**

Instalaci přístrojů bez síťové zástrčky musí provádět pouze odborník, který Vám poskytne i podporu při zajištění souhlasu příslušného provozovatele sítě k instalaci zařízení.