

Technisches Datenblatt

## FFH 30/L110

PRODUKT-NR.: 235264

Die Freiflächenheizkabel sind zur flexiblen Auslegung individuell gestalteter Flächen und zur Beheizung von Fahrspuren geeignet. Das Heizkabel ist speziell zur Verlegung in Beton, Estrich und im Sandbett vorgesehen. Die Heizkabel bestehen aus einem mehrdrahtigen Kupferheizleiter mit einer mehrschichtigen Isolierung, einem Schutzgeflecht aus verzinnem Kupfer sowie einen chemikalien- und UV-beständigen Kunststoff-Außenmantel.



### Die wichtigsten Merkmale

Freiflächenheizkabel zur Verlegung in Sandbett, Beton oder Estrich

Hohe Sicherheit durch Heizleiterummantelung mit Kupfer-Geflecht

Nur eine Anschlussleitung pro Heizkabel, dadurch besonders einfache Planung und Verlegung

## Technisches Datenblatt



Typ	FFH 30/L40	FFH 30/L70	FFH 30/L110
Bestell-Nr.	235262	235263	235264
Nennspannung	400 V	400 V	400 V
Heizleistung	1200 W	2100 W	3300 W
Länge	40 m	70 m	110 m
Länge der Kaltleiter	12000 mm	12000 mm	12000 mm
Kaltleiterlänge	12 m	12 m	12 m

## Technische Daten

Netzanschluss	2/PE	2/PE	2/PE
Nennspannung	400 V	400 V	400 V
Anschlussleistung	1200 W	2100 W	3300 W
Heizleistung	1200 W	2100 W	3300 W
Schutzart (IP)	IPX7	IPX7	IPX7
Schutzklasse	I	I	I
Abschirmung	Umflechtung	Umflechtung	Umflechtung
UV-Beständig	Nein	Nein	Nein
Länge	40 m	70 m	110 m
Durchmesser	7,00 mm	7,00 mm	7,00 mm
Länge der Kaltleiter	12000 mm	12000 mm	12000 mm
Kaltleiterlänge	12 m	12 m	12 m

## Technisches Datenblatt



Typ	FFH 30/L140
Bestell-Nr.	235265
Nennspannung	400 V
Heizleistung	4200 W
Länge	140 m
Länge der Kaltleiter	12000 mm
Kaltleiterlänge	12 m

### Technische Daten

Netzanschluss	2/PE
Nennspannung	400 V
Anschlussleistung	4200 W
Heizleistung	4200 W
Schutzart (IP)	IPX7
Schutzklasse	I
Abschirmung	Umflechtung
UV-Beständig	Nein
Länge	140 m
Durchmesser	7,00 mm
Länge der Kaltleiter	12000 mm
Kaltleiterlänge	12 m

Nicht für Gussasphalt geeignet

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.