

# E-Frostschutzheizung

10 W/m<sup>2</sup> / 230 V

Art.-Nr. 040-03-02-0600  
 bis 040-03-02-0630

- Mehr Sicherheit im Aussenbereich
- Abtauen von Schnee und Eis
- Geringer Aufbau
- Robust



### E-Frostschutzheizung mit Thermostat - 10 W / 230 V

Länge:	Heiz-Leist.	Leistung:	Spannung:	Art-Nr.:
2,0	20 W	10 W	230 V	040-03-02-0601
4,0	40 W	10 W	230 V	040-03-02-0602
6,0	60 W	10 W	230 V	040-03-02-0603
8,0	80 W	10 W	230 V	040-03-02-0604
10,0	100 W	10 W	230 V	040-03-02-0605
12,0	120 W	10 W	230 V	040-03-02-0606
14,0	140 W	10 W	230 V	040-03-02-0607
16,0	160 W	10 W	230 V	040-03-02-0608
18,0	180 W	10 W	230 V	040-03-02-0609
20,0	200 W	10 W	230 V	040-03-02-0610
24,0	240 W	10 W	230 V	040-03-02-0611
30,0	300 W	10 W	230 V	040-03-02-0612
42,0	420 W	10 W	230 V	040-03-02-0613
60,0	600 W	10 W	230 V	040-03-02-0614
80,0	800 W	10 W	230 V	040-03-02-0615
105,0	1.050 W	10 W	230 V	040-03-02-0616
135,0	1.350 W	10 W	230 V	040-03-02-0617

#### Info:

**AidoTherm** - Der zuverlässige Frostschutz für alle Arten von Wasserleitungen: Frostschutzheizleitungen mit integriertem Thermostat. Verhindern das Einfrieren und Aufplatzen von Wasser führenden Leitungen. Schützt wirksam vor Folgeschäden und hohen Reparaturkosten.

Die verlege fertig konfektionierten Heizleitung. Kann flexibel im Erdreich oder am Gebäude installiert werden.

#### Technische Daten:

Nennspannung: 230 V  
 Flächenleistung: 10 W / m<sup>2</sup>  
 Kaltanschlussleitung: 2 m  
 Mindest-  
 Verlege Temperatur: +5 °C  
 Temperaturregler: + 3°C Ein / + 12 °C Aus  
 Kaltanschlussleitung: 2 m  
 Mindestverlegetemperatur: 5 °C