


 Produkten bedömd i SundaHus



F-10 Selbstregulierendes Heizkabel

Benutzung

Für Wasser- und Abwasserrohr, Drainagen und Brunnen
Für eine inwendige und eine externe Verlegung
Für Trinkwassersysteme zugelassen

 Selbstregulierend  10–20 W/m  Laufender Meter

- ☑ Energieeffizient
- ☑ Erfüllt die Anforderungen für Trinkwasser
- ☑ Lässt sich zur Anpassung zuschneiden und über Kreuz verlegen

F-10 ist ein selbstregulierendes Heizkabel, das die Umgebungstemperatur abtastet und seine Leistung entsprechend einstellt. Es wird für den inwendigen und externen Frostschutz von Rohren verwendet. Das Kabel lässt sich zur Anpassung an das Rohr zuschneiden und über Kreuz verlegen. Erfüllt die Anforderungen zum Kontakt mit Trinkwasser nach KTW-Leitlinie und NSF/ANSI-Standard 61.

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Anschlussspannung | 230 V |
| Anzahl Leiter | 2 St. |
| Biegeradius, min. | 35 mm |
| Leistung | 10 W/m bei +10 °C bei Anbringung auf Metallrohren und 20 W/m bei +10 °C bei Verlegung im Wasser |
| Expositionstemperatur (Power off), max. | 85 °C |
| Installationstemperatur, min. | -40 °C |
| Dämmmaterial, innen | EVA, LDPE |
| Dämmmaterial, außen | ECTFE |
| Kabelart | Selbstregulierender Zweileiter mit Abschirmung |
| Schutzart | IP68 |
| Leiterquerschnitt | 0,56 mm ² |
| Expositionstemperatur (Power on), max. | Bis zu 65 °C |
| Schutzleiter | Geflochten |
| UV-Beständigkeit | Ja |

Dokumente

 [CE-Dokument](#)

 [Zertifikat mit Baumusterzulassung](#)

 [Montageanleitung](#)

Garantie



10-jährige Produktgarantie bei Materialfehlern.
Unsere Garantiebedingungen

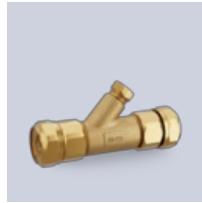
Artikelliste

| Artikelnummer | Abmessungen (mm) | Leistung (W/m bei 10 °C) |
|---------------|------------------|--------------------------|
| 8960460 | 7,7 x 5,1 | 10 |

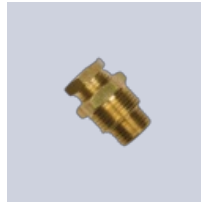
Ergänzung mit



EB-Therm 800



Y-Kupplung



Ergänzungssatz
F-10



An-
/Abschlussatz
F-10 Silikon

Hier können Sie mehr über das Produkt Lesen:

<https://www.ebecoheating.de/produkte/frostschutz-von-rohren/f-10>