

# Veria Pipeheat 10

## Technische Daten:

- Nennleistung (230 V~): 10 W bei 10° C
- Kleinster Biegeradius: 35 mm
- Max. Betriebstemperatur: 65° C eingeschaltet  
85° C ausgeschaltet
- Min. Verlegetemperatur: -30° C
- Min. Schirmabdeckung: 70 %
- Isolation außen: Fluorpolymer
- Leiterisolation: TPE
- Anschlußleitung: 2 m
- Steckerfertig: Ja



| Produktsortiment: |                              |
|-------------------|------------------------------|
| Länge:            | Leistung (bei 230 V / 10 °C) |
| 2 m               | 20 W                         |
| 4 m               | 40 W                         |
| 6 m               | 60 W                         |
| 8 m               | 80 W                         |
| 10 m              | 100 W                        |
| 16 m              | 160 W                        |
| 25 m              | 250 W                        |

Rohrbegleitheizung zur Vermeidung von Frostschäden an Metall- und Kunststoffrohren.

Der Anschluss erfolgt durch eine 2 m lange Zuleitung und einem bereits montiertem Schukostecker.

Das Heizband darf nicht im aufgerollten Zustand in Betrieb gesetzt werden, es besteht die Gefahr einer Überhitzung.

Veria Pipeheat 10 Heizbänder sind für einen vorübergehenden Betrieb vorgesehen.

Dauerhafte Installationen dürfen nur durch den Elektrofachmann vorgenommen werden.



0911-DE

Veria ist einer der führenden Hersteller von elektrischen Heizungssystemen. Unser Ziel ist es die Lebensqualität durch unsere Produkte nachhaltig zu verbessern und Rahmenbedingungen für einen erhöhten Komfort zu schaffen.