## DATENBLATT.



**Produktbezeichnung** eTRACE-15-PRO

**Artikelnummer** 41244 Hersteller **ETHERMA** 



## Produktbeschreibung

Selbstregulierendes Heizband für Rohre/Rinnen, 15W/m

Das selbstregulierende Heizband eTRACE-15-PRO ist für Temperaturen bis zu 80 °C geeignet und können sowohl als Rohrbegleitheizung als auch als Dachrinnenheizung eingesetzt werden. Sie eignen sich für die Anwendung in der Haustechnik als auch in der Industrie. Die Versorgungsleiter sind Kupfer vernickelt. Alle Heizbänder sind feuchtigkeitsgeschützt und UV-beständer Die richtige Voraussetzung für eine lange Lebensdauer und absolute Zuverlässigkeit. Als selbstregulierende Heizbänder können sie einfach auf die gewünschte Länge zurechtgeschnitten und sofort eingesetzt werden. Im Bereich der Dachrinnenheizung auch für Kunststoffrinnen geeignet. Als Rohrbegleitheizung v.a. als Frostschutz oder zur Temperaturkonstanthaltung an Rohren und Behältern. Nennleistung 15 W/m bei 10 °C in Luft, max Umgebungstemperatur: 80 °C ausgeschaltet und 65 °C eingeschaltet, min. Verlegetemperatur: -30 °C, min. Biegeradius: 25 mm, Prüfzeichen: NEMKO, CE konform.

## **Technische Details**

Kabeltyp selbstbegrenzend parallel Max. Haltetemperatur 65 Grad Celsius **Abschirmung** Geflecht Heizleistung 15 Watt pro Meter **Farbe** schwarz Nennspannung 230 Volt **Anwendung** Rohrbegleitheizung Durchmesser 0 Millimeter 12,5 Millimeter Höhe 5,8 Millimeter