

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-beständig. 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: -50 °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	Höhe	12,5 Millimeter
		Breite	5,8 Millimeter
		Länge	1 Meter