## DATENBLATT.



**Produktbezeichnung** eTRACE-HW-PRO

**Artikelnummer** 41248 **Hersteller** ETHERMA



## Produktbeschreibung

Selbstregulierendes Warmwasserheizband, 13 W/m

Das selbstregulierende Heizband eTRACE-HW-PRO wird an Behältern, Rohren, Ventile und vielem mehr für Prozesstemperaturen zwischen 30 °C und ca. 80 °C eingesetzt. Das Heizband darf, mit Ausnahme der Anschlüsse, komplett in einer Flüssigkeit liegen. Häufig wird das Heizband eTRACE-HW-PRO zur Beheizung von Fettleitungen, z.B. in der Lebensmittelindustrie eingesetzt. Aber auch bei Abwasserleitungen in Kantinen und (Groß-)Küchen ist der Einsatz sinnvoll, um die Ablagerung von Fett durch eine Beheizung zu verhindern. Das Heizband ist feuchtigkeitsgeschützt und UV-beständig, die Versorgungsleiter sind Kupfer vernickelt. Diese selbstregulierenden Heizbänder können unkompliziert auf die gewünschte Länge zurechtgeschnitten und sofort eingesetzt werden. Max. Umgebungstemperatur: 85 °C ausgeschaltet, Nenntemperatur: 65 °C eingeschaltet, min. Montagetemperatur: -30°C, min. Biegeradius: 25 mm, max. Heizkreislänge bei 0 °C/16 A: 75 m, 230V, CE konform

## **Technische Details**

Kabeltypselbstbegrenzend parallelAbschirmungGeflechtFarbeschwarzAnwendungWarmwasser-<br/>Temperaturerhaltung

Max. Haltetemperatur85 Grad CelsiusHeizleistung11 Watt pro MeterNennspannung230 VoltDurchmesser0 Millimeter

Höhe6,1 MillimeterBreite13,2 MillimeterLänge0 Meter

Tel.: +49 (0) 2562 | 81 97 00

Mail: office.de@etherma.com

Web: www.etherma.com