



Heizband Industrie 30W/m  
Beispielfoto

**Heizband Industrie 30W/m**  
**Art. No: FS06037**

Heizband Industrie 30W/m  
Kabelbreite 11,8mm, Kabelhöhe 5,8mm,  
Heizbandleistung 30W/m bei 10°C  
5 Jahre Garantie

Warengruppe	Heizbänder
WG	B03

**Technische Daten:**

Tiefe/Dicke [mm]	5,8
Breite [cm]	0,0
Länge [cm]	0,0
Biegeradius [mm]	50,0
Heizfläche [m <sup>2</sup> ]	0,00
Leistung [W]	
Spannung [V]	230V AC
Kaltleiter [cm]	-
Flächenleistung max. [W/m <sup>2</sup> ]	0
Schutzklasse	
Schutzart	-
Schutzkleinspannung	
Regelung inkludiert	
Heizleiter Durchmesser	
Heizleiter geschirmt	Ja
Trägernetz mit Heizdraht	
Deformationsfestigkeit [kg]	
Abschirmung	innere Kupfereinfassung
Zugfestigkeit [kg]	
Außenmantel	Fluorpolymer
Heizleiterisolierung	
UV-beständig	Nein
Betriebstemperatur max. [°C]	120
Trittschalldämmung [dB]	
Anschlussart	
Verlegtemperatur mind. [°C]	-40

**Einsatzbereiche:**

Asphalt	Nein
Bitumenoberfläche	Nein
Dachflächen	Nein
Dachrinnen	Nein
Freichflächen	Nein
Frostschutz Wasserleitung	Ja
Podeste	Nein
Rampen	Nein
Regenrohr	Nein
Treppen	Nein
Warmwasserbegleitheizung	Ja

**Normenkonformität:**

DIN VDE 0254: 1994-06

**Beschreibung:**

Heizbänder sind selbstregulierend - die abgegebene Wärme steigt mit fallender Temperatur automatisch. Das Heizelement zwischen den Kupferleitern verändert dazu temperaturabhängig seinen Widerstand und somit die abgegebene Leistung. Heizbänder sind kürz-, verlänger- und abzweigbar.

**Einsatzbereiche:**

Frostfreihaltung, Warmwasserbegleitheizungen zur Verhinderung von Legionellen bei zu langen Leitungen ohne Zirkulationspumpen.

Die Heizbänder dürfen keinen Kontakt mit Bitumen haben.