



Heizband Industrie 60W/m
Beispielfoto

Heizband Industrie 60W/m
Art. No: FS06038

Heizband Industrie 60W/m
Kabelbreite 11,8mm, Kabelhöhe 5,8mm,
Heizbandleistung 60W/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 ²]	0,00
Leistung [W]	
Spannung [V]	230V AC
Kaltleiter [cm]	-
Flächenleistung max. [W/m ²]	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.