DATENBLATT FS06038



B03



Heizband Industrie 60W/m Beispielfoto

ndustrie 60W/m Warengruppe Heizbänder

WG

Heizband Industrie 60W/m

Kabelbreite 11,8mm, Kabelhöhe 5,8mm, Heizbandleistung 60W/m bei 10°C

Heizband Industrie 60W/m

Art. No: FS06038

5 Jahre Garantie

Technische Daten:	
Tiefe/Dicke [mm]	5,8
Breite [cm]	0,0
Länge [cm]	0,0
Biegeradius [mm]	50,0
Heizfläche [m²]	0,00
Leistung [W]	
Spannung [V]	230V AC
Kaltleiter [cm]	
Flächenleistung max. [W/	m²] 0
Schutzklasse	
Schutzart	
Schutzkleinspannung	
Regelung inkludiert	
Heizleiter Durchmesser	
Heizleiter geschirmt	Jа
Trägernetz mit Heizdraht	
Deformationsfestigkeit [kg	g]
Abschirmung	innte Kupfereinfassung
Zugfestigkeit [kg]	
Außenmantel	Fluorpolymer
Heizleiterisolierung	
UV-beständig	Nein
Betriebstemperatur max.	[°C] 120
Trittschalldämmung [dB]	
Anschlussart	
Verlegetemperatur mind.	[°C] -40

Einsatzbereiche:	
Asphalt	Nein
Bitumenoberfläche	Nein
Dachflächen	Nein
Dachrinnen	Nein
Freichflächen	Nein
Frostschutz Wasserleitung	Ја
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.