

Quality products

ISOHEAT[®]

Glasseide-isolierte Heizleitung

Serie MiL-HC-GS

für Oberflächentemperaturen bis 450°C



Beschreibung:

Fertig konfektionierte und flexible, glasseide-isolierte Heizleitung mit Kupfervernickeltem Außengeflecht als Schutzleiter.

Merkmale:

- leicht zu verlegen
- sehr flexibel
- Umflechtung schützt mechanisch und elektrisch (schutzgeerdet)
- nicht feuchtigkeitsgeschützt

Anwendungsbeispiele:

Pumpen- und Ventilbeheizungen, Rohrbegleitheizungen, Temperieren von Maschinenteilen und Apparaturen, Tankheizungen, Heizungen für Transportcontainer usw.

Technische Daten

MiL-HC-GS

Nennspannung	230 V AC
Nennleistung	siehe Bestelldaten
Abmessungen	Ø 4,0 - 5,0 mm
Mindestbiegeradius	> 6 mm
Verlegeabstand	> 5 mm
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 20 (nichtfeuchtigkeitsgeschützt)
max. Heizleitertemperatur	450°C
Netzanschlussleitung	2 x 1,5 m für Festanschluss

Bestellgrößen

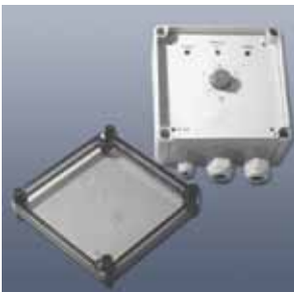
Länge m	Leistung W	Art.-Nr.
1,0	100	12031010
2,1	250	12031020
3,0	350	12031030
4,0	500	12031040
5,0	600	12031050
6,0	750	12031060
10,0	1250	12031100

Andere Längen, Spannungen und Leistungen auf Anfrage lieferbar

Zubehör

Klemmkästen, passende Montagekonsolen und Montagematerial auf Anfrage.

Zur Temperaturregelung empfehlen wir unser Programm an elektronischen Steuer- und Temperaturregelgeräten sowie die entsprechenden Temperaturfühler.



Elektronischer Temperaturregler MiL-EC200



Elektronischer Temperaturregler Serie MiL-RD1000



Elektr. Regler-Begrenzerkombination MiL-RD3000



Temperaturfühler

MiL Heating Systems
Großer Sand 4
D-76698 Ubstadt-Weiher

Tel. + 49 (0) 72 51 - 93247 - 0
Fax + 49 (0) 72 51 - 93247 - 29

E-Mail: info@isoheat.de
Internet: www.isoheat.de