

Quality products

ISOHEAT[®]

PTFE-isoliertes Heizband

Serie MiL-HT-PSG

für Oberflächentemperaturen bis 260°C



Beschreibung :

Fertig konfektioniertes Heizband mit einem glasisolierten, flexiblem Gewebe und innenliegenden PTFE-isolierten Heizleitern mit geerdetem Schutzleitergeflecht.

Merkmale :

- spritzwassergeschützt
- Schutzleitergeflecht innen
- hohe Betriebstemperaturen
- hohe Leistungen
- breitflächige Wärmeübertragung
- sehr flexibel

Anwendungsbeispiele :

Vom einfachen Frostschutz bis zur Temperaturerhaltung von kurzen Rohrleitungen und großen Rohrleitungsanlagen wie auch für die Beheizung von Behältern und Apparaturen ist dieses Heizband universell einsetzbar.

Technische Daten

MiL-HT-PSG

Nennspannung	230 V AC
Nennleistung	siehe Bestelldaten
Abmessungen	25 x 7 mm
Mindestbiegeradius	> 20 mm
Verlegeabstand	> 10 mm
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 64 (spritzwassergeschützt)
max. Heizleitertemperatur	260°C
Netzanschlussleitung (Silikon-isoliert)	1,5 m für Festanschluss

Bestelldaten

Länge m	Leistung W	Art.-Nr.
1,0	44	12010010
2,3	115	12010023
3,5	150	12010035
5,5	230	12010055
8,0	360	12010080
11,0	510	12010110
14,0	570	12010140
18,0	710	12010180

Andere Längen 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.



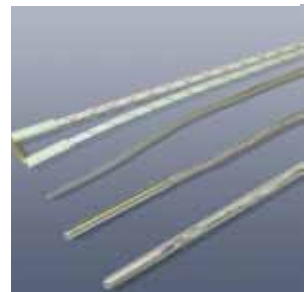
Elektronischer Temperaturregler MiL-EC200



Elektronischer Temperaturregler Serie MiL-RD1000



Elektronischer Laborregler Serie MiL-RX1000



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