



ISOHEAT®



High Tech Engineering

Glasseide-isoliertes Heizband MIL-HT-GS

Bis 450°C



Anwendungsbeispiele:

- hohe Leistung pro Meter
- hohe Heizbandtemperatur
- Breitflächige Wärmeübertragung
- **nicht** feuchtigkeitsgeschützt
- **ohne** Schutzleitergeflecht
- Frostschutz
- temperieren von Rohrleitungen und Ventilen
- temperieren von Maschinenteilen und Behältern
- etc.

Technische Daten:

Außenmantel	Metallgeflecht
Nennspannung	bis 500 V AC
Nennleistung	ca. 200 W/m
Abmessung Heizleitung	15 x 9 mm
Mindestbiegeradius	> 15 mm
Verlegeabstand	> 10 mm
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 20
max. Heizleitertemperatur	450°C
Netzanschlussleitung	1,0 m lang

Bestelldaten

Länge	Leistung	Art.-Nr.
0,5 m	100 W	12000005
1,0 m	200 W	12000010
1,5 m	300 W	12000015
2,0 m	400 W	12000020
3,0 m	600 W	12000030
4,0 m	800 W	12000040
5,0 m	1000 W	12000050



Weitere Längen, Nennspannungen und Leistungen auf Anfrage lieferbar

Weitere Informationen und das passende Zubehör finden Sie auf unserer Website: www.isoheat.de

Haben Sie Fragen oder benötigen ein Angebot?

Kontaktieren Sie uns unter: office@isoheat.de



ISOHEAT GmbH

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