



Heizmantel für IBC-Container Typ MIL-IBC1000

Für Betriebstemperaturen bis 90°C



Beschreibung

Der anschlussfertige Heizmantel mit Isolierung ist für handelsübliche 1000 Liter **I**ntermediate **B**ulk **C**ontainer (IBC) in den **nicht** explosionsgefährdeten Bereichen ausgelegt. Der Heizmantel ist flexibel im Bereich des Frostschutzes oder der Temperaturerhaltung von Flüssigkeiten einsetzbar. Hierbei üblich in der Chemie oder Petrochemie; für Farben, Lacke und Harze; für Kleb- und Dichtstoffe oder auch in der Entsorgungsindustrie.

Mit einem mitgelieferten elektronischen Temperaturregler und den eingebauten Pt-100 – Temperaturfühlern kann eine Temperatur von 0° bis 90°C eingestellt werden.

Merkmale

- Einfache Montage und Demontage
- Hohe Lebensdauer dank Hochwertiger Materialien
- Energieeffizienter Betrieb durch sehr guten Wärmeübergang und gute thermische Isolation
- Halterungssystem für dauerhaft festen Sitz und Ein-Personen-Handling
- Temperatureinstellung von außen sichtbar

Technische Daten MIL-IBC-1000

Nennspannung	230 V AC
Heizleistung	1300 W
Abmessung	1200 x 1000 x 1160 mm
Temperaturbereich	-20°C bis +90°C
Schutzklasse	II (schutzisoliert)
Schutzart	IP 54
Deckmaterial	Polyester beschichtetes Gewebe (blau)
Innenmaterial	Polyester beschichtetes Gewebe (grau)
Isolation	Polyester-Vlies
Verschlussart	Spanngurt, Klettverschluss und Befestigungshaken
Netzanschlussleitung	5,0m mit Schukostecker am Temperaturregler
Besonderheiten	2 x eingebauter Pt100 als Temperatur- und Thermoschutzfühler Eingebauter Bimetall-Wächter Mit elektronischem Temperaturregler

Technische Daten MIL-IBC-1000-2

Nennspannung	230 V AC
Heizleistung	2000 W (2 Heizzonen à 1000W)
Abmessung	1200 x 1000 x 1160 mm
Temperaturbereich	-20°C bis +90°C
Schutzklasse	II (schutzisoliert)
Schutzart	IP 54
Deckmaterial	Polyester beschichtetes Gewebe (blau)
Innenmaterial	Polyester beschichtetes Gewebe (grau)
Isolation	Polyester-Vlies
Verschlussart	Spanngurt, Klettverschluss und Befestigungshaken
Netzanschlussleitung	5,0m mit Schukostecker am Temperaturregler
Besonderheiten	2 x eingebauter Pt100 als Temperatur- und Thermoschutzfühler, je Heizzone Eingebauter Bimetall-Wächter, je Heizzone Mit elektronischem Temperaturregler für jede Heizzone



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

Bestellgrößen

Typ	Spannung	Heizleistung	Temperaturbereich	Best.-Nr.
MIL-IBC-1000	230 V	1300 W	-20° bis +90°	42005143
MIL-IBC-1000-2	230 V	2000 W (2 Heizzonen à 1000W)	-20° bis +90°	42005446

Zubehör

Zubehör		Best.-Nr.
Isolierdeckel	1200 x 1000 x 220 mm	40005143



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