

Containerheizung IBC

Heizmantel / Heizmanschette / Heizdecke / Heizmatte / IBC Container Erwärmer / Palettentanks Heizer



Datenblatt Heizmantel COM1002DE

Typ: Containerheizung IBC

Eine leichte und effiziente Heizungslösung für alle Fasstypen, und besonders für Kunststoffcontainer, da der Heizmantel eine sehr milde und effiziente Heizmethode darstellt.

Diese Heizmäntel sind ideal geeignet viele verschiedene Produkte einschließlich Fette Öle und Nahrungsmittel zu erwärmen. Sie werden in aller Welt in verschiedenen Industrien von Pharmazie bis hin zu Chemie von Kosmetik bis hin zu Nahrungsmittel verwendet. Das Heizgerät ist die ideale Lösung zur Erwärmung von Flüssigkeiten in Metall- oder Kunststoff-fässern.

- Teflon/Polyester-Mantel
- Genähte Polyesterisolierung
- Silikonisiertes Spiral-Widerstandselement
- Schnelllöseschnallen
- Aufheizdauer ca. 48h
(1000 L Wasser von +15° C auf +50° C)
- 3 Meter Netzkabel
- 2-3 Heizzonen
- Thermostat 0-90° C
- Schutzklasse IP40
- Isolierdeckel kann zusätzlich verwendet werden

Artikel Nr.	Fässer	Abmessung	Leistung
11-9860	IBC	4400x1000 mm	230V 2x1000 W
11-9861	IBC	4400x1000 mm	110V 2x1000 W
11-9861B	IBC	4400x1000 mm	230V 3x1000 W
11-9861D	IBC	Isolierten Deckel mit Öffnung	