

## Heizmantel für IBC-Container

Der Heizmantel wurde speziell für IBC-Container entwickelt um

- frostgefährdete Produkte im Winter sicher zu Lagern
- Produkte im Liefergebilde prozessvorbereitend zu Erwärmen
- Medien bei einer gewünschten Temperatur zu Halten
- Verringerung der Viskosität durch Erwärmen der Medien
- eingefrorene IBC-Container aufzutauen
- hochviskose Medien fließfähig zu machen
- etc.

# neu

- Thermostate 0-90 °C
- 2 separate Heizkreise a 1000 W  
daher kann der obere Heizkreis  
bei halber Füllhöhe separat  
abgeschaltet werden
- Wärmeisoliert
- Schnellspannverschlüsse
- Schutzart IP 40
- CE-Kennzeichnung
- Isolationsdeckel lieferbar



Mantel: geheizte Seite Polyester material, teflonbeschichtet  
Außenseite strukturiertes Nylon polyurethanbeschichtet

Isolation: Glasfasermatte

Heizelement: silikonisiertes spiralgewundenes Widerstandselement

Temperatur  
regelung: 2 separate Heizkreise unten/oben regelbar über Thermostat 0-90°C

Elektro  
anschluss: 230 V, Wechselstrom

CE

Sie suchen Heizgeräte für Fässer, Hobbocks,  
IBC etc. sprechen Sie uns an !

Tel: 03771/25629-0  
e-mail: kps-kg@t-online.de

