



## Fass-Heizmanschette Serie MIL-HJD für 200 Liter DIN-Fässer



### Beschreibung

Anschlussfertige Fass-Heizmanschette mit Isolierung, ausgelegt für handelsübliche 200 Liter DIN-Fässer. Durch ihre Flexibilität und Passgenauigkeit wird eine optimale Wärmeübertragung gewährleistet. Drei Spanngurte mit Klettverschluss ermöglichen eine schnelle und flexible Montage.

Mit einem mitgelieferten elektronischen Temperaturregler und dem eingebauten Pt-100 – Temperaturfühler kann eine Temperatur von 0° bis 200°C eingestellt werden.

### Merkmale

- Einfache Montage und Demontage
- Keine zusätzliche Wärmeisolierung notwendig
- Niedrige Oberflächenbelastung
- Hohe Lebensdauer
- Temperatureinstellung von außen sichtbar

## Technische Daten **MIL-HJD-90S**

<b>Nennspannung</b>	<b>230 V AC (andere Spannungen auf Anfrage möglich)</b>
Heizleistung	1200 W
Abmessung	ID 585x880mm
Temperaturbereich	0°C bis +90°C
Schutzklasse	II (schutzisoliert)
Schutzart	IP 54
Deckmaterial	PUR - beschichtetes Gewebe (blau)
Innenmaterial	PUR - beschichtetes Gewebe (blau)
Isolation	Polyester-Vlies
Verschlussart	Spanngurt und Klettverschluss
Netzanschlussleitung	3,0m mit Schukostecker am Temperaturregler
Besonderheiten	Eingebauter Pt100 als Messfühler Eingebauter Pt100 als Wächter Temperaturwächter auf 90° fest eingestellt Mit elektronischem Temperaturregler

## Technische Daten **MIL-HJD-250S**

<b>Nennspannung</b>	<b>230 V AC (andere Spannungen auf Anfrage möglich)</b>
Heizleistung	950 W
Abmessung	ID 585x880mm
Temperaturbereich	0°C bis +200°C
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 54
Deckmaterial	PUR - beschichtetes Gewebe (blau)
Innenmaterial	PTFE - beschichtetes Glasgewebe (grau)
Isolation	Nomex-Vlies
Verschlussart	Spanngurt und Klettverschluss
Netzanschlussleitung	3,0m mit Schukostecker am Temperaturregler
Besonderheiten	Eingebauter Pt100 als Messfühler Eingebauter Pt100 als Wächter Temperaturwächter auf 230° fest eingestellt Mit elektronischem Temperaturregler



**ISOHEAT GmbH**  
Großer Sand 4  
D-76698 Umstadt-Weiher

Tel.: +49 (0) 72 51 - 93247-0  
Fax +49 (0) 72 51 - 93247-29

E-Mail: [info@isoheat.de](mailto:info@isoheat.de)  
Internet: [www.isoheat.de](http://www.isoheat.de)

## Technische Daten MIL-HJD-250SH

<b>Nennspannung</b>	<b>230 V AC (andere Spannungen auf Anfrage möglich)</b>
Heizleistung	1500 W
Abmessung	ID 585x880mm
Temperaturbereich	0°C bis +200°C
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 54
Deckmaterial	PUR - beschichtetes Gewebe (blau)
Innenmaterial	PTFE - beschichtetes Glasgewebe (grau)
Isolation	Nomex-Vlies
Verschlussart	Spanngurt und Klettverschluss
Netzanschlussleitung	3,0m mit Schukostecker am Temperaturregler
Besonderheiten	Eingebauter Pt100 als Messfühler Eingebauter Pt100 als Wächter Temperaturwächter auf 230° fest eingestellt Mit elektronischem Temperaturregler

## Technische Daten MIL-HJD-250SH/2

<b>Nennspannung</b>	<b>230 V AC (andere Spannungen auf Anfrage möglich)</b>
Heizleistung	1500 W (Zwei Heizzonen à 750W)
Abmessung	ID 585x880mm
Temperaturbereich	0°C bis +200°C
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 54
Deckmaterial	PUR - beschichtetes Gewebe (blau)
Innenmaterial	PTFE - beschichtetes Glasgewebe (grau)
Isolation	Nomex-Vlies
Verschlussart	Spanngurt und Klettverschluss
Netzanschlussleitung	3,0m mit Schukostecker am Temperaturregler
Besonderheiten	Eingebauter Pt100 als Messfühler Eingebauter Pt100 als Wächter Temperaturwächter auf 230° fest eingestellt Mit elektronischen Temperaturreglern Zwei Heizzonen



**ISOHEAT GmbH**  
Großer Sand 4  
D-76698 Umstadt-Weiher

Tel.: +49 (0) 72 51 - 93247-0  
Fax +49 (0) 72 51 - 93247-29

E-Mail: [info@isoheat.de](mailto:info@isoheat.de)  
Internet: [www.isoheat.de](http://www.isoheat.de)

## Bestellgrößen

Typ	Spannung	Heizleistung	Temperaturbereich	Best.-Nr.
MIL-HJD-90S	230 V	1200 W	0° bis 90°	42005144
MIL-HJD-250S	230 V	950 W	0° bis 200°	42000880
MIL-HJD-250SH	230 V	1500 W	0° bis 200°	42000885
MIL-HJD-250SH/2	230 V	1500 W (2 Heizzonen à 750W)	0° bis 200°	42200200

## Zubehör

Zubehör		Best.-Nr.
Isolierdeckel	Innendurchmesser 590mm	40005144



**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](mailto:info@isoheat.de)  
Internet: [www.isoheat.de](http://www.isoheat.de)