

## Sonderheizmanschetten HM-HJ-900 für Industrie und Forschung

für Oberflächentemperaturen bis 900°C



### Beschreibung:

Anschlussfertige Heizmanschetten mit Isolierung, ausgelegt für alle geometrischen Formen. Durch ihre Flexibilität und Passgenauigkeit werden eine optimale Wärmeübertragung gewährleistet.

### Merkmale:

- teilbare Manschetten, dadurch einfache Montage
- keine zusätzliche Wärmeisolierung notwendig
- in unterschiedlichen Isolierstärken lieferbar
- große Vielfalt an geometrischen Formen möglich
- niedrige Oberflächenbelastung
- hohe Lebensdauer

## Technische Daten

## HM-HJ-900

Nennspannung	230 / 400 V AC
Nennleistung	prozessabhängig
Außenmantel	Glasseide
Innenmantel	Quarzsilikat gehäkelt
Isolation	Stärke je nach Einbaubedingungen
Heizleiter	Quarz-umflochtenes Widerstandselement
Befestigungsart	Haken, Ösen
Schutzklasse	Keine
Schutzart	IP20 (nicht feuchtigkeitsgeschützt)
Oberflächentemperatur (eingeschaltet)	max. 900°C
Netzanschlussleitung	für Festanschluss

## Unser Lieferumfang

- Beratung
- Projektierung und Auslegung
- Fertigung

## Zubehör

Zur Temperaturregelung empfehlen wir unser Programm an elektronischen Steuer- und Temperaturregelgeräten sowie die entsprechenden Temperaturfühler.



Temperaturregler  
HM-EC200



Einhand-Regler  
Serie HM-RD1000



Doppel-Regler  
Serie HM-RD2000



Regler- und Begrenzer-  
kombination HM-RD3000

**MOHR & CO**  
Laborhandels-gesellschaft mbH

D-69181 Leimen  
Gottlieb-Daimler-Straße 2

Tel. + 49 (0) 6224 7 10 93 + 94  
Fax + 49 (0) 6224 7 70 12

info@labo-mohr.de  
www.labo-mohr.de