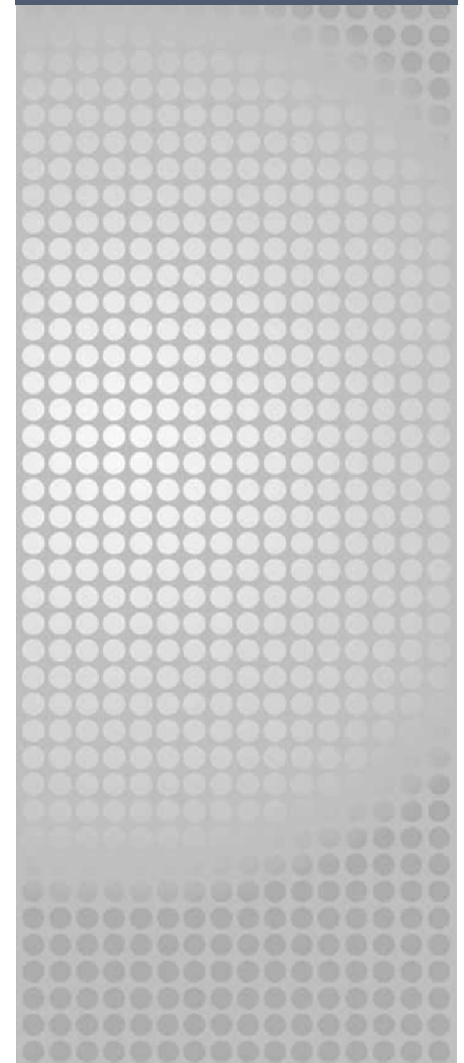


Handmade for quality

SAF
WÄRMETECHNIK

LabHEAT[®] Gehäuseheizhauben
Serie KM-MEB
für Betriebstemperaturen bis 450°C

- mit eingebautem Regler
zur stufenlosen Leistungsanpassung
- für Rundkolben
- korrosionsbeständige Edelstahl-Heizschale
auslaufende Flüssigkeit infolge Gefäßbruch führt zu keinem Ausfall der Heizhaube und die aufgefangene Flüssigkeit kann wieder entnommen werden
- kunststoffbeschichtetes Metallgehäuse
chemikalienbeständig und hohe Standfestigkeit
- wärmeisoliert und schutzgeerdet
thermische Isolierung zwischen Heizkörper und Außenhülle verhindert eine Wärmeabgabe nach Außen
- vorbereitete Gewindebohrungen an der Rückseite ermöglichen den Anschluss unserer Stativklemme KM-SK (Zubehör)
- eingebauter Netz- und Heizzonenschalter
- mit Personenschutzschalter (FI-Schalter)



Technische Daten

KM-MEB

Nennspannung	230 V AC
Nennleistung	siehe Bestelldaten
Heizzonen	siehe Bestelldaten
Schutzklasse	I
Heizleitertemperatur	max. 450°C
Netzanschlussleitung	1,5 m mit Schukostecker und Personenschutzschalter

Heizzonenschaltung

Schalterstellung	Min	Max
2 Heizzonen		
Leistung	1/2	1/1

Bestelldaten

Inhalt ml/l	Glaskolben Ø mm	Leistung W	Heizzonen	Abmessung Ø x H mm	Art.-Nr.
250	85	150	2	175 x 180	92800250
500	105	200	2	220 x 190	92800500
1	131	300	2	220 x 190	92801000
2	166	500	2	300 x 220	92802000

Auf Anfrage fertigen wir auch Heizhauben für andere Glasgefäße, Spannungen und Leistungen.

Zubehör

Stativklemme Typ KM-SK Art.-Nr. 97000001

Klemmenvorrichtung für Stativstangen bis Ø 12 mm oder zur Befestigung der Gehäuseheizhaube in Stativaufbauten

Wir liefern auch ein auf unsere Heizhauben abgestimmtes Programm an Steuer- und Regelgeräten.

SAF Wärmetechnik GmbH
Weinheimer Str. 2a
D-69509 Mörlenbach

Tel. + 49 (0) 6209 797 96-0
Fax + 49 (0) 6209 797 96-29

E-Mail: info@saf-gmbh.de
Internet: www.saf-gmbh.de