Professionelle Beheizungstechnik für Industrie und Labor



Metallmantelgeschützte Heizhauben, runde Form Serie WMO-MG3ER

für Betriebstemperaturen bis 450°C



- für <u>unterschiedliche Kolbengrößen</u> bis zu 3 Liter Inhalt
- mit eingebautem Regler zur stufenlosen Leistungsanpassung
- flexibler Glasseide-Heizkörper (Multi) schonende Behandlung der Glasgefäße
- kunststoffbeschichtetes Metallgehäuse chemikalienbeständig und hohe Standfestigkeit
- wärmeisoliert und schutzgeerdet
- vorbereitete Gewindebohrungen an der Rückseite ermöglichen den Anschluss einer Stativklemme (Zubehör)
- eingebauter Netz- und Heizzonenschalter
- mit Personenschutzschalter (FI-Schalter)
- CE

unsere Heizhauben erfüllen die Anforderungen nach den europäischen Richtlinien auf Basis harmonisierter Normen



Technische Daten

WMO-MG3ER

Nennspannung	230 V AC
Nennleistung	siehe Bestelldaten
Heizzonen	siehe Bestelldaten
Schutzklasse	I
Schutzart	Gehäuse IP 43, Heizfläche IP 00
Heizleitertemperatur	max. 450°C
Netzanschlussleitung	1,5 m mit Schukostecker und Personenschutzschalter

Heizzonenschaltung

Schalterstellung

3 Heizzonen Leistung

Bestelldaten

Inhalt ml / l	Glaskolben Ø mm	Leistung W	Heizzonen	Abmessung Ø x H mm	ArtNr.
50 - 250	51 - 85	150	3	175 x 180	83000250
250 - 1000	85 - 131	360	3	220 x 190	83001000
1 - 3	131 - 185	600	3	300 x 220	83003000

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

Zubehör

Stativklemme Typ HM-SK	ArtNr. 97000001
Klemmenvorrichtung für Stativstangen bis Ø 13 mm oder zur	
Befestigung der Gehäuseheizhaube in Stativaufbauten	

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



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