



ISOHEAT®



High Tech Engineering

LabHEAT® Isolierhauben

Serie KM-IRB und KM-IRU

beheizt oder unbeheizt

- für Einhals-Rundkolben, auch Mehrhals lieferbar
 - zum Ausgleich von Wärmeverlusten an der oberen Kolbenhälfte.
 - besonders geeignet, um Kondensation und damit eine Rückkühlung zu verhindern sowie gewünschte Kolbeninhaltstemperaturen auch über 250°C zu gewährleisten.
 - flexibler Glasseide-Heizkörper
mit aluminiumbeschichteten Aussenmantel
 - qualitativ hochwertige Ausführung
von Hand gehäkelt
-
- **Serie KM-IRB** als beheizte Ausführung
für Betriebstemperatur bis 450°C Serie
 - **Serie KM-IRU** als unbeheizte Ausführung



Technische Daten

KM-IRB (beheizte Ausführung)

Nennspannung	230 V AC
Nennleistung	siehe Bestelldaten
Heizzonen	1
Heizleitertemperatur	max. 450°C
Netzanschlussleitung	1,5 m mit Schukostecker, Ein-/Ausschalter und Personenschutzschalter

Heizzonenschaltung

Schalterstellung	0	1
1 Heizzone		
Leistung	0	1/1

Bestelldaten

Inhalt ml/l	Glaskolben* Ø mm	Leistung W	Art.-Nr. KM-IRB (beheizte Ausführung)	Art.-Nr. KM-IRU (unbeheizte Ausführung)
100	64	65	96500100	96400100
250	85	65	96500250	96400250
500	105	75	96500500	96400500
1	131	100	96501000	96401000
2	166	150	96502000	96402000
3	185	200	96503000	96403000
4	207	250	96504000	96404000
5	223	300	96505000	96405000
6	236	350	96506000	96406000
10	279	450	96510000	96410000
20	345	650	96520000	96420000

* Angaben nach Schott Duran®

** Bei Auftragserteilung benötigen wir die Angabe, ob die Isolierhaube für Ein-/Zwei- oder Mehrhalskolben verwendet wird!

Zubehör

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



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
Internet: www.isoheat.de