

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Manta calefactora, HM01

Descripción : Manta calefactora con regulación electrónica de temperatura, para procesos de destilación, digestión, extracción, evaporación y ebullición. Temperatura: hasta 450 °C en la superficie de la manta (la temperatura máxima alcanzada por el líquido es menor debido a la pérdida de calor). Modo de funcionamiento continuo. Ajuste de la temperatura rápido, uniforme y seguro. Materiales de larga duración resistentes a la corrosión y al envejecimiento. De fácil manejo. Incluye una varilla soporte de aluminio y una pinza para sujeción del termómetro. 220V/50Hz. Garantía 2 años



El producto es conforme a las especificaciones definidas en la directiva europea que le incumbe

DATOS TÉCNICOS

| referencia | capacidad | potencia (W) | Ø x h (mm) | unidades por ref. |
|--------------|-----------|--------------|------------|-------------------|
| HEAM-051-001 | 50 ml | 80 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-101-001 | 100 ml | 100 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-251-001 | 250 ml | 150 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-501-001 | 500 ml | 250 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-1K1-001 | 1000 ml | 350 | 260 x 200 | 1 |
| HEAM-2K1-001 | 2000 ml | 450 | 300 x 230 | 1 |

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

| referencia | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-----|----------|----------------|
| HEAM-051-001 | 10 | 2,5 | 84798997 | 08434868086562 |
| HEAM-101-001 | 10 | 2,5 | 84798997 | 08434868025875 |
| HEAM-251-001 | 10 | 2,4 | 84798997 | 08434868025912 |
| HEAM-501-001 | 19 | 2,1 | 84798997 | 08434868025943 |
| HEAM-1K1-001 | 19 | 4 | 84798997 | 08434868025899 |
| HEAM-2K1-001 | 27 | 5,4 | 84798997 | 08434868025929 |



GENERAL INFORMATION**Product name : Heating mantle, HM01**

Description : Heating mantle with electronic temperature regulation for distillation, digestion, evaporation, extraction and boiling. Maximum mantle temperature of 450 °C at the surface (the maximum temperature reached by the liquid is lower due to heat loss). Continuous operation. Fast, uniform and safety temperature regulation. Featured by anti-corrosion, age-resistant, durable and safe. Easy to operate. Includes aluminum rod and retort clamp for thermometer holding. 220V/50Hz. Warranty 2 years



Complies with the specifications defined in the European directive

TECHNICAL DATA

| reference | capacity | power (W) | Ø x h (mm) | pcs/pack |
|--------------|----------|-----------|------------|----------|
| HEAM-051-001 | 50 ml | 80 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-101-001 | 100 ml | 100 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-251-001 | 250 ml | 150 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-501-001 | 500 ml | 250 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-1K1-001 | 1000 ml | 350 | 260 x 200 | 1 |
| HEAM-2K1-001 | 2000 ml | 450 | 300 x 230 | 1 |

PACKAGING AND LOGISTICS

| reference | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-----|----------|----------------|
| HEAM-051-001 | 10 | 2,5 | 84798997 | 08434868086562 |
| HEAM-101-001 | 10 | 2,5 | 84798997 | 08434868025875 |
| HEAM-251-001 | 10 | 2,4 | 84798997 | 08434868025912 |
| HEAM-501-001 | 19 | 2,1 | 84798997 | 08434868025943 |
| HEAM-1K1-001 | 19 | 4 | 84798997 | 08434868025899 |
| HEAM-2K1-001 | 27 | 5,4 | 84798997 | 08434868025929 |

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Chauffe-ballon, HM01

Description : Chauffe-ballon avec régulation électronique de la température, pour procédés de distillation, digestion, évaporation, extraction et ébullition. Température : jusqu'à 450°C sur la surface du chauffe-ballon (la température maximale atteinte par le liquide est inférieure à cause de la perte de chaleur). Mode de fonctionnement continu. Régulation de la température de manière sûre, rapide et uniforme. Matériaux de longue durée, résistants à la corrosion et au vieillissement. Facile à manipuler. Inclut une tige de support en aluminium et une pince pour maintenir le thermomètre. Alimentation 220V/50Hz. Garantie 2 ans



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

DONNÉES TECHNIQUES

| référence | capacité | puissance (W) | Ø x h (mm) | unités par ref. |
|--------------|----------|---------------|------------|-----------------|
| HEAM-051-001 | 50 ml | 80 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-101-001 | 100 ml | 100 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-251-001 | 250 ml | 150 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-501-001 | 500 ml | 250 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-1K1-001 | 1000 ml | 350 | 260 x 200 | 1 |
| HEAM-2K1-001 | 2000 ml | 450 | 300 x 230 | 1 |

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

| référence | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-----|----------|----------------|
| HEAM-051-001 | 10 | 2,5 | 84798997 | 08434868086562 |
| HEAM-101-001 | 10 | 2,5 | 84798997 | 08434868025875 |
| HEAM-251-001 | 10 | 2,4 | 84798997 | 08434868025912 |
| HEAM-501-001 | 19 | 2,1 | 84798997 | 08434868025943 |
| HEAM-1K1-001 | 19 | 4 | 84798997 | 08434868025899 |
| HEAM-2K1-001 | 27 | 5,4 | 84798997 | 08434868025929 |



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Mantello riscaldante, HM01**Descrizione :**

Mantello riscaldante con regolazione elettronica della temperatura, per processi di distillazione, digestione, estrazione, evaporazione ed ebollizione. Temperatura: fino a 450 °C sulla superficie del mantello (la temperatura massima raggiunta dal liquido è inferiore a causa della dispersione del calore). Modalità di funzionamento continuo. Regolazione della temperatura veloce, uniforme e sicura. Materiali di lunga durata resistenti alla corrosione e all'usura. Facile da maneggiare. Include un'asta di supporto in alluminio e una pinza per mantenere il termometro. 220 V/50 Hz. Garanzia di 2 anni



Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea

DATI TECNICI

| referenza | capacità | potenza (W) | Ø x h (mm) | unità per ref. |
|--------------|----------|-------------|------------|----------------|
| HEAM-051-001 | 50 ml | 80 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-101-001 | 100 ml | 100 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-251-001 | 250 ml | 150 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-501-001 | 500 ml | 250 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-1K1-001 | 1000 ml | 350 | 260 x 200 | 1 |
| HEAM-2K1-001 | 2000 ml | 450 | 300 x 230 | 1 |

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

| referenza | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-----|----------|----------------|
| HEAM-051-001 | 10 | 2,5 | 84798997 | 08434868086562 |
| HEAM-101-001 | 10 | 2,5 | 84798997 | 08434868025875 |
| HEAM-251-001 | 10 | 2,4 | 84798997 | 08434868025912 |
| HEAM-501-001 | 19 | 2,1 | 84798997 | 08434868025943 |
| HEAM-1K1-001 | 19 | 4 | 84798997 | 08434868025899 |
| HEAM-2K1-001 | 27 | 5,4 | 84798997 | 08434868025929 |



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Verwarmingsmantel, HM01

Beschrijving : Verwarmingsmantel met elektronische temperatuurregeling, voor distillatie-, ontsluitings-, extractie-, verdampings- en kookprocessen. Temperatuur: tot 450 °C op het oppervlak van de mantel (door warmteverlies is de maximaal haalbare temperatuur van de monstervloeistof lager). Continue bedrijfsmodus. Snelle, gelijkmatige en veilige temperatuurinstelling. Duurzame materialen die bestand zijn tegen corrosie en slijtage. Eenvoudige bediening. Met aluminium staaf en klem om de thermometer vast te houden. 220V/50Hz. 2 jaar garantie



Product voldoet aan de specificaties van de desbetreffende Europese richtlijn.

TECHNISCHE GEGEVENS

| referentie | capaciteit | vermogen (W) | Ø x h (mm) | stuks per ref. |
|--------------|------------|--------------|------------|----------------|
| HEAM-051-001 | 50 ml | 80 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-101-001 | 100 ml | 100 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-251-001 | 250 ml | 150 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-501-001 | 500 ml | 250 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-1K1-001 | 1000 ml | 350 | 260 x 200 | 1 |
| HEAM-2K1-001 | 2000 ml | 450 | 300 x 230 | 1 |

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

| Referentie | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-----|----------|----------------|
| HEAM-051-001 | 10 | 2,5 | 84798997 | 08434868086562 |
| HEAM-101-001 | 10 | 2,5 | 84798997 | 08434868025875 |
| HEAM-251-001 | 10 | 2,4 | 84798997 | 08434868025912 |
| HEAM-501-001 | 19 | 2,1 | 84798997 | 08434868025943 |
| HEAM-1K1-001 | 19 | 4 | 84798997 | 08434868025899 |
| HEAM-2K1-001 | 27 | 5,4 | 84798997 | 08434868025929 |



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Heizhaube, HM01

Beschreibung : Heizhaube mit elektronischer Temperatureinstellung für Destillier-, Digestions-, Extraktions-, Verdampfungs- und Siedeverfahren. Temperatur: bis 450 °C auf der Oberfläche der Haube (aufgrund von Wärmeverlust ist die maximal erreichbare Temperatur der Probenflüssigkeit geringer). Kontinuierlicher Betriebsmodus. Schnelle, einheitliche und sichere Temperatureinstellung. Langlebige Materialien, beständig gegen Korrosion und Verschleiß. Einfache Handhabung. Beinhaltet einen Stativstab aus Aluminium und eine Haltevorrichtung zur Befestigung des Thermometers. 220V / 50Hz. Garantie 2 Jahre.



Erfüllt die in der europäischen Richtlinie definierten Spezifikationen

TECHNISCHE DATEN

| Artikelnummer | Volumen | Leistung (W) | Ø x H (mm) | Stückzahl pro Artikel |
|---------------|---------|--------------|------------|-----------------------|
| HEAM-051-001 | 50 ml | 80 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-101-001 | 100 ml | 100 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-251-001 | 250 ml | 150 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-501-001 | 500 ml | 250 | 200 x 160 | 1 |
| HEAM-1K1-001 | 1000 ml | 350 | 260 x 200 | 1 |
| HEAM-2K1-001 | 2000 ml | 450 | 300 x 230 | 1 |

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

| Referenz | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|-----|----------|----------------|
| HEAM-051-001 | 10 | 2,5 | 84798997 | 08434868086562 |
| HEAM-101-001 | 10 | 2,5 | 84798997 | 08434868025875 |
| HEAM-251-001 | 10 | 2,4 | 84798997 | 08434868025912 |
| HEAM-501-001 | 19 | 2,1 | 84798997 | 08434868025943 |
| HEAM-1K1-001 | 19 | 4 | 84798997 | 08434868025899 |
| HEAM-2K1-001 | 27 | 5,4 | 84798997 | 08434868025929 |

