

INFORMACIÓN GENERAL**Nombre del producto : Termostato digital de bloque metálico, HDB120**

Descripción : Sistema de calentamiento en seco para bloques metálicos de 150 x 95 mm. Temperatura regulable hasta 120°C (precisión $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$). Dos modos de funcionamiento: continuo o mediante temporizador (1'- 99h59'). Potencia térmica: 160 W. Pantalla LED que muestra temperatura y tiempo. El equipo se suministra con un bloque metálico para 40 tubos de 1,5/2 ml (DHDB-B03-001). Diferentes aplicaciones gracias a la variedad de bloques intercambiables (opcionales). Protección frente al sobrecalentamiento. Dimensiones externas (L x A x H): 290 x 175 x 85 mm. 200-240V / 50Hz-60Hz, grado de protección IP21 (DIN EN60529). Garantía 2 años



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

DATOS TÉCNICOS

referencia	Accesorios y recambios	descripción	unidades por ref.
DHDB-120-001		termostato digital de bloque metálico LBX HDB120	1
DHDB-B01-001		bloque metálico para 54 tubos de 0,2 ml (Øagujero: 6,4 mm, profundidad: 15 mm)	1
DHDB-B02-001		bloque metálico para 40 tubos de 0,5 ml (Øagujero: 8,2 mm, profundidad: 26,4 mm)	1
DHDB-B03-001		bloque metálico para 40 tubos de 1,5/2 ml (Øagujero: 11 mm, profundidad: 34,7 mm)	1
DHDB-B04-001		bloque metálico para 28 tubos de 5/15 ml (Øagujero: 17 mm, profundidad: 48 mm)	1
DHDB-B05-001		bloque metálico para 8 tubos de 50 ml (Øagujero: 29,8 mm, profundidad: 48 mm)	1
DHDB-B06-001		bloque metálico para microplacas de 96/384 posiciones	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
DHDB-120-001	4	3,2	84798997	
DHDB-B01-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017597
DHDB-B02-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017603
DHDB-B03-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017610
DHDB-B04-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017627
DHDB-B05-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017634
DHDB-B06-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017641

FOTO DEL PRODUCTO



GENERAL INFORMATION

Product name : Digital dry bath, HDB120

Description : Dry heating system by metal blocks of 150 x 95 mm. Temperature adjustable up to 120°C (accuracy $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$). Two function mode: continuous or timed operation (1' - 99h59'). Heating power: 160 W. LED display for temperature and time. Heating block for 40 tubes of 1,5/2 ml delivered with the dry bath (DHDB-B03-001). Over temperature protection. External dimensions (L x W x H): 290 x 175 x 85 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, insulation rating IP21 (DIN EN60529). Warranty 2 years



Complies with the specifications defined in the European directive

TECHNICAL DATA

reference	Accessories and spare parts	description	pcs/pack
DHDB-120-001		digital dry bath, LBX HDB120 series	1
DHDB-B01-001		for 54 tubes of 0,2 ml (\emptyset hole: 6,4 mm, depth: 15 mm)	1
DHDB-B02-001		for 40 tubes of 0,5 ml (\emptyset hole: 8,2 mm, depth: 26,4 mm)	1
DHDB-B03-001		for 40 tubes of 1,5/2 ml (\emptyset hole: 11 mm, depth: 34,7 mm)	1
DHDB-B04-001		for 28 tubes of 5/15 ml (\emptyset hole: 17 mm, depth: 48 mm)	1
DHDB-B05-001		for 8 tubes of 50 ml (\emptyset hole: 29,8 mm, depth: 29,8 mm)	1
DHDB-B06-001		for 96 or 384 microplate	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
DHDB-120-001	4	3,2	84798997	
DHDB-B01-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017597
DHDB-B02-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017603
DHDB-B03-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017610
DHDB-B04-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017627
DHDB-B05-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017634
DHDB-B06-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017641

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Bain à sec numérique bloc métallique, HDB120

Description : Système de chauffage à sec pour les blocs métalliques de 150 x 95 mm. Température réglable jusqu'à 120 °C (précision : $\pm 0,5$ °C). Deux modes de fonctionnement : continu ou par minuterie (1' - 99h59'). Puissance thermique : 160 W. Affichage LED indiquant la température et le temps. Fourni avec un bloc de métal pour 40 tubes de 1,5 / 2 ml (DHDB-B03-001). Différentes applications possibles grâce à la variété de blocs interchangeables (en option). Protection contre la surchauffe. Dimensions extérieures (L x l x H) : 290 x 175 x 85 mm. 200-240V / 50Hz-60Hz, degré de protection IP21 (DIN 60529). Garantie 2 ans



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

DONNÉES TECHNIQUES

référence	Accessoires et pièces de rechange	description	unités par ref.
DHDB-120-001		bain à sec numérique bloc métallique LBX HDB120	1
DHDB-B01-001		pour 54 tubes de 0.2 ml (Øtrou : 6,4 mm, profondeur : 15 mm)	1
DHDB-B02-001		pour 40 tubes de 0.5 ml (Øtrou : 8.2 mm, profondeur : 26,4 mm)	1
DHDB-B03-001		pour 40 tubes de 1,5/2 ml (Øtrou : 11 mm, profondeur : 34,7 mm)	1
DHDB-B04-001		pour 28 tubes de 5/15 ml (Øtrou : 17mm, profondeur : 48 mm)	1
DHDB-B05-001		pour 8 tubes de 50ml (Øtrou : 29,8 mm, profondeur : 48 mm)	1
DHDB-B06-001		pour microplaque de 96 ou 384 puits	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
DHDB-120-001	4	3,2	84798997	
DHDB-B01-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017597
DHDB-B02-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017603
DHDB-B03-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017610
DHDB-B04-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017627
DHDB-B05-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017634
DHDB-B06-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017641

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Blocco termostato digitale in metallo, HDB120

Descrizione : Sistema di riscaldamento a secco per blocchi in metallo da 150 x 95 mm. Temperatura regolabile fino a 120 °C (precisione $\pm 0,5$ °C). Due modalità di funzionamento: continuo o con timer (1'-99h59'). Potenza termica: 160 W. Display LED che visualizza la temperatura e il tempo. L'apparecchio comprende un blocco in metallo per 40 provette da 1,5/2 ml (DHDB-B03-001). Sono possibili numerose applicazioni grazie alla varietà di blocchi intercambiabili (opzionali). Protezione dal surriscaldamento. Dimensioni esterne (L x h x l): 290 x 175 x 85 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea

DATI TECNICI

referenza	descrizione	unità per ref.
DHDB-120-001	Termostato digitale a blocchi di metallo LBX HDB120	1
DHDB-B01-001	blocco in metallo per 54 provette da 0,2 ml (Øforo: 6,4 mm, Profondità: 15 mm)	1
DHDB-B02-001	blocco in metallo per 40 provette da 0,5 ml (Øforo: 8,2 mm, Profondità: 26,4 mm)	1
DHDB-B03-001	blocco in metallo per 40 provette da 1,5/2 ml (Øforo: 11 mm, Profondità: 34,7 mm)	1
DHDB-B04-001	blocco in metallo per 28 provette da 5/15 ml (Øforo: 17 mm, Profondità: 48 mm)	1
DHDB-B05-001	blocco in metallo per 8 provette da 50 ml (Øforo: 29,8 mm, Profondità: 48 mm)	1
DHDB-B06-001	blocco in metallo per micropiastre da 96/384 pozzetti	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
DHDB-120-001	4	3,2	84798997	
DHDB-B01-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017597
DHDB-B02-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017603
DHDB-B03-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017610
DHDB-B04-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017627
DHDB-B05-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017634
DHDB-B06-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017641

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Digitale thermostaat met metalen blok, HDB120

Beschrijving : Droog verwarmingssysteem voor metalen blokken van 150 x 95 mm. Instelbare temperatuur tot 120 °C (nauwkeurigheid ±0,5 °C). Twee bedrijfsmodi: continu of via timer (1'-99u59'). Thermisch vermogen: 160 W. LCD-scherm toont de temperatuur en de tijd. De kit wordt geleverd met een metalen blok voor 40 x 1,5/2 ml buisjes (DHDB-B03-001). Verschillende toepassingen dankzij de verscheidenheid aan verwisselbare blokken (optioneel). Bescherming tegen oververhitting. Externe afmetingen (L x B x H): 290 x 175 x 85 mm. 200-240V / 50Hz -60Hz, beschermingsgraad IP21 (DIN EN60529). Garantie 2 jaar



Product voldoet aan de specificaties van de desbetreffende Europese richtlijn.

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	Accessoires en reserveonderdelen	beschrijving	stuks per ref.
DHDB-120-001		digitale thermostaat met metalen blok LBX HDB120	1
DHDB-B01-001		metalen blok voor 54 buizen van 0,2 ml (Ønaald: 6,4 mm, diepte: 15 mm)	1
DHDB-B02-001		metalen blok voor 40 buizen van 0,5 ml (Ønaald: 8,2 mm, diepte: 26,4 mm)	1
DHDB-B03-001		metalen blok voor 40 buizen van 1,5/2 ml (Ønaald: 11 mm, diepte: 34,7 mm)	1
DHDB-B04-001		metalen blok voor 28 buizen van 5/15 ml (Ønaald: 17 mm, diepte: 48 mm)	1
DHDB-B05-001		metalen blok voor 8 buizen van 50 ml (Ønaald: 29,8 mm, diepte: 48 mm)	1
DHDB-B06-001		metalen blok voor microplaatjes van 96/384 posities	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
DHDB-120-001	4	3,2	84798997	
DHDB-B01-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017597
DHDB-B02-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017603
DHDB-B03-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017610
DHDB-B04-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017627
DHDB-B05-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017634
DHDB-B06-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017641

PRODUKTFOTO





ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Blockthermostat, digital, HDB120

Beschreibung : Trockenerwärmung von Metallblöcken mit den Maßen 150 x 95 mm. Temperatur regulierbar bis 120 °C (Genauigkeit: ±0,5 °C). Zwei Modi: Dauerbetrieb oder mittels Timer (1min - 99 h 59 min). Heizleistung: 160 W. LED-Display mit Temperatur- und Zeitanzeige. Das Gerät beinhaltet einen Metallblock für 40 x 1,5/2ml Röhrrchen (DHDB-B03-001). Vielfältig anwendbar dank einer Auswahl an austauschbaren Blöcken (nicht inbegriffen). Überhitzungsschutz. Außenmaße (L x A x H): 290 x 175 x 85 mm. 200-240V / 50Hz-60Hz. Schutzart IP21 (DIN EN60529). Garantie 2 Jahre.



Erfüllt die in der europäischen Richtlinie definierten Spezifikationen

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Zubehör und Ersatzteile	Beschreibung	Stückzahl pro Artikel
DHDB-120-001		Blockthermostat, digital, LBX, HDB120	1
DHDB-B01-001		Metallblock für 54 x 0,2 ml Röhrrchen (ØLoch 6,4 mm, Tiefe 15mm)	1
DHDB-B02-001		Metallblock für 40 x 0,5 ml Röhrrchen (ØLoch 8,2 mm, Tiefe 26,4 mm)	1
DHDB-B03-001		Metallblock für 40 x 1,5/2 ml Röhrrchen (ØLoch 11 mm, Tiefe 34,7 mm)	1
DHDB-B04-001		Metallblock für 28 x 5/15 ml Röhrrchen (ØLoch 17 mm, Tiefe 48 mm)	1
DHDB-B05-001		Metallblock für 8 x 50 ml Röhrrchen (ØLoch 29,8 mm, Tiefe 48 mm)	1
DHDB-B06-001		Metallblock für 96-/384-Well-Mikrotiterplatten	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
DHDB-120-001	4	3,2	84798997	
DHDB-B01-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017597
DHDB-B02-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017603
DHDB-B03-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017610
DHDB-B04-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017627
DHDB-B05-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017634
DHDB-B06-001	0,7125	0,5	84799015	08434868017641

PRODUKTFOTO

