

GENERAL INFORMATION

Product name : 120x120 mm Polystyrene Petri dishes**Description :** Squared Petri dishes for antibiograms. Packed in bags of 10 aseptic petri dishes

TECHNICAL DATA

reference	l(mm)	w (mm)	hbase (mm)	type	pcs/pack
PDIP-120-240	120,0	120,0	14,0	aseptic, with 4 vents	240

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-120-240	50,622	11,5	39269097	08434868033702

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL PS Polystyrene

Tolerated Temperature Range in Normal Use: from -10 °C to + 70 (80) °C

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Placas de Petri 120 x 120 mm de poliestireno

Descripción : Placas cuadradas para antibiogramas. Presentadas en bolsas de 10 uds asépticas

DATOS TÉCNICOS

referencia	l (mm)	w (mm)	hbase(mm)	tipo	unidades por ref.
PDIP-120-240	120,0	120,0	14,0	con 4 vientos, aséptica	240

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-120-240	50,622	11,5	39269097	08434868033702

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL PS Poliestireno

Campo de temperaturas comúnmente tolerado: de -10 °C a +70 (80) °C

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Boîte de pétri 120 x 120 mm en polystyrène

Description : Plaque carrée pour antibiogrammes. Présentée en sachet de 10 unités aseptiques

DONNÉES TECHNIQUES

référence	long. (mm)	larg. (mm)	hbase (mm)	type	unités par ref.
PDIP-120-240	120,0	120,0	14,0	avec 4 ergots, aseptique	240

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-120-240	50,622	11,5	39269097	08434868033702

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polystyrène

Echelle de température généralement tolérée : de -10 °C à 70 (80) °C

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Piastre di Petri in polistirene 120 x 120 mm**Descrizione :** Piastra quadrata per antibiogramma. Fornita in pacchi da 10 pz asettici

DATI TECNICI

referenza	L (mm)	w (mm)	hbase(mm)	tipo	unità per ref.
PDIP-120-240	120,0	120,0	14,0	ventilata con 4 tacche di aerazione, asettica	240

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PDIP-120-240	50,622	11,5	39269097	08434868033702

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE PS Polistirene

Range di temperatura solitamente tollerato: da -20 °C a +70 (80) °C