

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Gradilla para microtubos

Descripción : De polipropileno. Apilable y con identificación alfanumérica de cada posición



Esterilizable en autoclave a 121°

DATOS TÉCNICOS

referencia	tipo	unidades por ref.
MCRP-100-001	para 100 microtubos de 1,5 ml	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MCRP-100-001	1,144	0,125	39269097	08434868030473

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

GENERAL INFORMATION

Product name : Rack for microtubes

Description : Made of polypropylene. Stackable and with an alphanumeric identification of each position



Autoclavability

TECHNICAL DATA

reference	type	pcs/pack
MCRP-100-001	for 100 microtubes 1.5 ml	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MCRP-100-001	1,144	0,125	39269097	08434868030473

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Portoir pour microtube**Description :** En polypropylène. Empilable et avec identification alpha numérique de chaque position

Autoclavable

DONNÉES TECHNIQUES

référence	type	unités par ref.
MCRP-100-001	pour 100 microtubes de 1,5 ml	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MCRP-100-001	1,144	0,125	39269097	08434868030473

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Portamicroprovette**Descrizione :** In polipropilene. Impilabile e con identificativo alfanumerico per ogni alloggiamento

Autoclavabile

DATI TECNICI

referenza	tipo	unità per ref.
MCRP-100-001	per 100 microprovette da 1,5 ml	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MCRP-100-001	1,144	0,125	39269097	08434868030473

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Rek voor microbuizen**Beschrijving :** Van polypropyleen. Stapelbaar en met alfanumerieke identificatie van elke positie

Autoclaveerbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	type	stuks per ref.
MCRP-100-001	voor 100 microbuizen van 1,5 ml	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MCRP-100-001	1,144	0,125	39269097	08434868030473

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Ständer für Mikroreaktionsgefäße**Beschreibung :** Aus Polypropylen. Stapelbar und mit alphanumerischer Identifizierung jeder Position. Autoklavierbar.

Autoklavierbar

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Typ	Stückzahl pro Artikel
MCRP-100-001	für 100 x 1,5 ml Mikroreaktionsgefäße	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MCRP-100-001	1,144	0,125	39269097	08434868030473

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.