

GENERAL INFORMATION

Product name : Erlenmeyer, polypropylene, astiK's

Description : With screw cap. Without graduation. Autoclavable at 121 °C

TECHNICAL DATA

reference	capacity	Ø (mm)	h (mm)	pcs/pack
EFSP-100-012	100 ml	30	110	12
EFSP-250-012	250 ml	35	150	12
EFSP-500-012	500 ml	45	185	12

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
EFSP-100-012	3,52	0,51	39233010	08434868020337
EFSP-250-012	10,745375	0,97	39233010	08434868020344
EFSP-500-012	17,68	1,485	39233010	08434868020351

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Matraz Erlenmeyer de polipropileno, astiK's

Descripción : Con tapón de rosca. Sin graduación. Autoclavable a 121 °C

DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	Ø(mm)	h (mm)	unidades por ref.
EFSP-100-012	100 ml	30	110	12
EFSP-250-012	250 ml	35	150	12
EFSP-500-012	500 ml	45	185	12

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
EFSP-100-012	3,52	0,51	39233010	08434868020337
EFSP-250-012	10,745375	0,97	39233010	08434868020344
EFSP-500-012	17,68	1,485	39233010	08434868020351

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Fiole Erlenmeyer en polypropylène, astiK's

Description : Avec bouchon à vis. Sans graduation. Autoclavable jusqu'à 121 °C

DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	Ø (mm)	h (mm)	unités par ref.
EFSP-100-012	100 ml	30	110	12
EFSP-250-012	250 ml	35	150	12
EFSP-500-012	500 ml	45	185	12

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
EFSP-100-012	3,52	0,51	39233010	08434868020337
EFSP-250-012	10,745375	0,97	39233010	08434868020344
EFSP-500-012	17,68	1,485	39233010	08434868020351

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 °C.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Beuta Erlenmeyer in polipropilene, astiK's

Descrizione : Con tappo a vite. Non graduato. Autoclavabile a 121 °C

DATI TECNICI

referenza	capacità	Ø(mm)	h (mm)	unità per ref.
EFSP-100-012	100 ml	30	110	12
EFSP-250-012	250 ml	35	150	12
EFSP-500-012	500 ml	45	185	12

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
EFSP-100-012	3,52	0,51	39233010	08434868020337
EFSP-250-012	10,745375	0,97	39233010	08434868020344
EFSP-500-012	17,68	1,485	39233010	08434868020351

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.