

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto :** Matraz aforado de plástico con tapón de rosca

**Descripción :** De polipropileno. Autoclavable a 121 °C

## DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	unidades por ref.
VFLP-250-003	250 ml	3
VFLP-500-003	500 ml	3

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
VFLP-250-003	4,5	0,35	39233010	08434868052512
VFLP-500-003	8,184	0,51	39233010	08434868052529

## FOTO DEL PRODUCTO



## MATERIAL

**MATERIAL Polipropileno**

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C durante 15 min

## GENERAL INFORMATION

**Product name :** Volumetric flask, plastic, with screw stopper

**Description :** Polypropylene. Autoclavable at 121 °C

## TECHNICAL DATA

reference	capacity	pcs/pack
VFLP-250-003	250 ml	3
VFLP-500-003	500 ml	3

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
VFLP-250-003	4,5	0,35	39233010	08434868052512
VFLP-500-003	8,184	0,51	39233010	08434868052529

## PRODUCT PHOTO



## MATERIAL

**MATERIAL Polypropylene**

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Fiole jaugée en plastique avec bouchon vissant****Description :** En polypropylène. Autoclavable à 121 °C

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	unités par ref.
VFLP-250-003	250 ml	3
VFLP-500-003	500 ml	3

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
VFLP-250-003	4,5	0,35	39233010	08434868052512
VFLP-500-003	8,184	0,51	39233010	08434868052529

## PHOTO PRODUIT



## MATÉRIEL

**MATÉRIEL Polypropylène**

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 °C.

## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Matraccio tarato in plastica con tappo a vite****Descrizione :** In polipropilene. Autoclavabile a 121 °C

## DATI TECNICI

referenza	capacità	unità per ref.
VFLP-250-003	250 ml	3
VFLP-500-003	500 ml	3

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
VFLP-250-003	4,5	0,35	39233010	08434868052512
VFLP-500-003	8,184	0,51	39233010	08434868052529

## FOTO DEL PRODOTTO



## MATERIALE

**MATERIALE Polipropilene**

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

**ALGEMENE INFORMATIE****Produktnaam** : Plastic maatkolf met kunststof schroefdop**Beschrijving** : Van polypropyleen. Autoclaveerbaar bij 121 °C**TECHNISCHE GEGEVENS**

referentie	capaciteit	stuks per ref.
VFLP-250-003	250 ml	3
VFLP-500-003	500 ml	3

**VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS**

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
VFLP-250-003	4,5	0,35	39233010	08434868052512
VFLP-500-003	8,184	0,51	39233010	08434868052529

**PRODUKTFOTO****MATERIAAL****MATERIAAL**

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Messkolben aus Plastik mit Schraubverschluss****Beschreibung :** Aus Polypropylen. Autoklavierbar bis 121 °C

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Stückzahlpro Artikel
VFLP-250-003	250 ml	3
VFLP-500-003	500 ml	3

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
VFLP-250-003	4,5	0,35	39233010	08434868052512
VFLP-500-003	8,184	0,51	39233010	08434868052529

## PRODUKTFOTO



## MATERIAL

**MATERIAL**

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.