

GENERAL INFORMATION

Product name : Volumetric flask, plastic, with screw stopper

Description : Polypropylene. Autoclavable at 121 °C

TECHNICAL DATA

reference	capacity	pcs/pack
VFLP-025-006	25 ml	6
VFLP-050-006	50 ml	6
VFLP-100-006	100 ml	6
VFLP-250-003	250 ml	3
VFLP-500-003	500 ml	3
VFLP-1K0-002	1000 ml	2

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
VFLP-025-006	1,2	0,138	39233010	08434868052475
VFLP-050-006	1,98	0,185	39233010	08434868052482
VFLP-100-006	3,213	0,24	39233010	08434868052499
VFLP-250-003	4,5	0,35	39233010	08434868052512
VFLP-500-003	8,184	0,514	39233010	08434868052529
VFLP-1K0-002	6,864	0,411	39233010	08434868052505

PRODUCT PHOTO

MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

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-025-006	25 ml	6
VFLP-050-006	50 ml	6
VFLP-100-006	100 ml	6
VFLP-250-003	250 ml	3
VFLP-500-003	500 ml	3
VFLP-1K0-002	1000 ml	2

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
VFLP-025-006	1,2	0,138	39233010	08434868052475
VFLP-050-006	1,98	0,185	39233010	08434868052482
VFLP-100-006	3,213	0,24	39233010	08434868052499
VFLP-250-003	4,5	0,35	39233010	08434868052512
VFLP-500-003	8,184	0,514	39233010	08434868052529
VFLP-1K0-002	6,864	0,411	39233010	08434868052505

FOTO DEL PRODUCTO

MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 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-025-006	25 ml	6
VFLP-050-006	50 ml	6
VFLP-100-006	100 ml	6
VFLP-250-003	250 ml	3
VFLP-500-003	500 ml	3
VFLP-1K0-002	1000 ml	2

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
VFLP-025-006	1,2	0,138	39233010	08434868052475
VFLP-050-006	1,98	0,185	39233010	08434868052482
VFLP-100-006	3,213	0,24	39233010	08434868052499
VFLP-250-003	4,5	0,35	39233010	08434868052512
VFLP-500-003	8,184	0,514	39233010	08434868052529
VFLP-1K0-002	6,864	0,411	39233010	08434868052505

PHOTO PRODUIT

MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 °C.

INFORMAZIONE GENERALE

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

DATI TECNICI

referenza	capacità	unità per ref.
VFLP-025-006	25 ml	6
VFLP-050-006	50 ml	6
VFLP-100-006	100 ml	6
VFLP-250-003	250 ml	3
VFLP-500-003	500 ml	3
VFLP-1K0-002	1000 ml	2

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
VFLP-025-006	1,2	0,138	39233010	08434868052475
VFLP-050-006	1,98	0,185	39233010	08434868052482
VFLP-100-006	3,213	0,24	39233010	08434868052499
VFLP-250-003	4,5	0,35	39233010	08434868052512
VFLP-500-003	8,184	0,514	39233010	08434868052529
VFLP-1K0-002	6,864	0,411	39233010	08434868052505

FOTO DEL PRODOTTO

MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.