

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Frasco de LDPE cuello estrecho**Descripción :** Para ser convertido en cuentagotas empleando las cánulas de rosca D17

Producto apto para uso alimentario



Producto disponible tanto en formato estándar como en formato 'pack ahorro'

DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	Ø(mm)	h (mm)	Øboca(mm)	unidades por ref.
FRLP-050-010	50 ml	35	81	17	10
FRLP-125-010	125 ml	48	108	17	10
FRLP-250-010	250 ml	58	128	17	10
FRLP-050-800	50 ml	35	81	17	800
FRLP-125-350	125 ml	48	108	17	350
FRLP-250-350	250 ml	58	128	17	350

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRLP-050-010	1,48	0,1	39233010	08434868023703
FRLP-125-010	4,862	0,124	39233010	08434868023727
FRLP-250-010	9,504	0,223	39233010	08434868023741
FRLP-050-800	100	6,4	39233010	08434868023710
FRLP-125-350	120	4,8	39233010	08434868023734
FRLP-250-350	150	7,805	39233010	08434868023758

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

Polietileno de baja densidad (LDPE) Rango de temperaturas tolerado en condiciones de uso normales: de -20°C a +70°C

OTROS DATOS TÉCNICOS

Fabricado con un 30% de material reciclado

100% Reciclable

GENERAL INFORMATION

Product name : Narrow mouth bottle, LDPE**Description :** For converting to counter-drops using dropper nozzle with D17 screw cap

Food-grade product



Available in standard size and economy size

TECHNICAL DATA

reference	capacity	Ø (mm)	h (mm)	Ømouth (mm)	pcs/pack
FRLP-050-010	50 ml	35	81	17	10
FRLP-125-010	125 ml	48	108	17	10
FRLP-250-010	250 ml	58	128	17	10
FRLP-050-800	50 ml	35	81	17	800
FRLP-125-350	125 ml	48	108	17	350
FRLP-250-350	250 ml	58	128	17	350

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRLP-050-010	1,48	0,1	39233010	08434868023703
FRLP-125-010	4,862	0,124	39233010	08434868023727
FRLP-250-010	9,504	0,223	39233010	08434868023741
FRLP-050-800	100	6,4	39233010	08434868023710
FRLP-125-350	120	4,8	39233010	08434868023734
FRLP-250-350	150	7,805	39233010	08434868023758

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

Low density polyethylene (LDPE) Temperature resistance in standard use: from -20°C to + 70°C

MORE TECHNICAL DATA

Made from 30% recycled material

100% Recyclable

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Flacon en PEBD, col étroit**Description :** En polyéthylène basse densité. Adéquat pour être converti en compte-gouttes en utilisant les canules à vis D17

Apte à un usage alimentaire



Disponible à la fois au format standard et au format 'pack économie'

DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	Ø (mm)	h (mm)	Øcol (mm)	unités par ref.
FRLP-050-010	50 ml	35	81	17	10
FRLP-125-010	125 ml	48	108	17	10
FRLP-250-010	250 ml	58	128	17	10
FRLP-050-800	50 ml	35	81	17	800
FRLP-125-350	125 ml	48	108	17	350
FRLP-250-350	250 ml	58	128	17	350

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRLP-050-010	1,48	0,1	39233010	08434868023703
FRLP-125-010	4,862	0,124	39233010	08434868023727
FRLP-250-010	9,504	0,223	39233010	08434868023741
FRLP-050-800	100	6,4	39233010	08434868023710
FRLP-125-350	120	4,8	39233010	08434868023734
FRLP-250-350	150	7,805	39233010	08434868023758

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

Polyéthylène de basse densité (PEBD) Plage de températures tolérées dans les conditions normales d'utilisation : de -20°C à +70°C

MORE TECHNICAL DATA

Fabriqué à partir de 30% de matériaux recyclés

100% Recyclable

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Bottiglia in LDPE collo stretto**Descrizione :** Trasformabile in contagocce utilizzando i tappi avvitabili con filettatura D17

Adatto per uso alimentare



Disponibile sia in formato standard che in confezione risparmio

DATI TECNICI

referenza	capacità	Ø(mm)	h (mm)	Øbocchetta (mm)	unità per ref.
FRLP-050-010	50 ml	35	81	17	10
FRLP-125-010	125 ml	48	108	17	10
FRLP-250-010	250 ml	58	128	17	10
FRLP-050-800	50 ml	35	81	17	800
FRLP-125-350	125 ml	48	108	17	350
FRLP-250-350	250 ml	58	128	17	350

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRLP-050-010	1,48	0,1	39233010	08434868023703
FRLP-125-010	4,862	0,124	39233010	08434868023727
FRLP-250-010	9,504	0,223	39233010	08434868023741
FRLP-050-800	100	6,4	39233010	08434868023710
FRLP-125-350	120	4,8	39233010	08434868023734
FRLP-250-350	150	7,805	39233010	08434868023758

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

Polietilene a bassa densità (LDPE) Range di temperatura tollerato in condizioni d'uso normali: da -20 °C a +70 °C

PIÙ DATI TECNICI

Realizzato con il 30% di materiale riciclato

100% Riciclabile

Revisiedatum: 28/03/2023
Ref. Doc.: PDS-371

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : LDPE-fles met smalle hals

Beschrijving : Om te zetten in een druppelaar met behulp van de D17-schroefdraadcanules



Geschikt voor levensmiddelen



Product beschikbaar in zowel standaard als voordeelpakket formaat

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	Ø(mm)	h (mm)	Ømond(mm)	stuks per ref.
FRLP-050-010	50 ml	35	81	17	10
FRLP-125-010	125 ml	48	108	17	10
FRLP-250-010	250 ml	58	128	17	10
FRLP-050-800	50 ml	35	81	17	800
FRLP-125-350	125 ml	48	108	17	350
FRLP-250-350	250 ml	58	128	17	350

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRLP-050-010	1,48	0,1	39233010	08434868023703
FRLP-125-010	4,862	0,124	39233010	08434868023727
FRLP-250-010	9,504	0,223	39233010	08434868023741
FRLP-050-800	100	6,4	39233010	08434868023710
FRLP-125-350	120	4,8	39233010	08434868023734
FRLP-250-350	150	7,805	39233010	08434868023758

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

Lagedichtheidpolyetheen (LDPE) Temperatuurbereik getolereerd onder normale gebruiksomstandigheden: van -20 °C tot +70 °C

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Enghalsflasche aus LDPE**Beschreibung :** Lassen sich mit den Tropfverschlüssen mit D17-Gewinde als Tropfflaschen verwenden.

Lebensmittelkontaktmaterial



Erhältlich im Standardformat sowie im 'Vorteilspack'

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Ø(mm)	H (mm)	ØÖffnung (mm)	Stückzahl pro Artikel
FRLP-050-010	50 ml	35	81	17	10
FRLP-125-010	125 ml	48	108	17	10
FRLP-250-010	250 ml	58	128	17	10
FRLP-050-800	50 ml	35	81	17	800
FRLP-125-350	125 ml	48	108	17	350
FRLP-250-350	250 ml	58	128	17	350

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRLP-050-010	1,48	0,1	39233010	08434868023703
FRLP-125-010	4,862	0,124	39233010	08434868023727
FRLP-250-010	9,504	0,223	39233010	08434868023741
FRLP-050-800	100	6,4	39233010	08434868023710
FRLP-125-350	120	4,8	39233010	08434868023734
FRLP-250-350	150	7,805	39233010	08434868023758

PRODUKTFOTO



MATERIAL

Polyethylen mit niedriger Dichte (LDPE) Unter normalen Nutzungsbedingungen toleriertes Temperaturfeld: von- 20 °C bis+ 70 °C