

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto :** Frasco de HDPE cuello ancho**Descripción :** Utiliza tapón de rosca D34 (no incluido)

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.
FRAP-125-010	125 ml	48	113	34	10
FRAP-250-010	250 ml	58	158	34	10
FRAP-500-010	500 ml	74	166.5	34	10
FRAP-1K0-005	1000 ml	90	210.5	34	5
FRAP-125-350	125 ml	48	113	34	350
FRAP-250-350	250 ml	58	158	34	350
FRAP-500-180	500 ml	74	166.5	34	180
FRAP-1K0-112	1000 ml	90	210.5	34	112

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRAP-125-010	3,844	0,275	39233010	08434868022850
FRAP-250-010	6,156	0,247	39233010	08434868022898
FRAP-500-010	12,1	0,429	39233010	08434868022911
FRAP-1K0-005	11	0,33	39233010	08434868022874
FRAP-125-350	112,8	6,6	39233010	08434868022867
FRAP-250-350	182,52	8,8	39233010	08434868022904
FRAP-500-180	182,52	8	39233010	08434868022928
FRAP-1K0-112	182,52	9	39233010	08434868022881

## FOTO DEL PRODUCTO



## MATERIAL

### **MATERIAL Polietileno de alta densidad (HDPE)**

Rango de temperaturas tolerado en condiciones de uso normales: de -40°C a +80°C

Este polímero puede tener un rango distinto de tolerancia si está indicado en la descripción del producto.

## OTROS DATOS TÉCNICOS

Fabricado con un 30% de material reciclado

100% Reciclable

## GENERAL INFORMATION

**Product name :** Wide mouth bottle, HDPE**Description :** Requires screw cap D34 (not included)

Food-grade product



Available in standard size and economy size

## TECHNICAL DATA

reference	capacity	Ø (mm)	h (mm)	Ømouth (mm)	pcs/pack
FRAP-125-010	125 ml	48	113	34	10
FRAP-250-010	250 ml	58	158	34	10
FRAP-500-010	500 ml	74	166.5	34	10
FRAP-1K0-005	1000 ml	90	210.5	34	5
FRAP-125-350	125 ml	48	113	34	350
FRAP-250-350	250 ml	58	158	34	350
FRAP-500-180	500 ml	74	166.5	34	180
FRAP-1K0-112	1000 ml	90	210.5	34	112

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRAP-125-010	3,844	0,275	39233010	08434868022850
FRAP-250-010	6,156	0,247	39233010	08434868022898
FRAP-500-010	12,1	0,429	39233010	08434868022911
FRAP-1K0-005	11	0,33	39233010	08434868022874
FRAP-125-350	112,8	6,6	39233010	08434868022867
FRAP-250-350	182,52	8,8	39233010	08434868022904
FRAP-500-180	182,52	8	39233010	08434868022928
FRAP-1K0-112	182,52	9	39233010	08434868022881

## PRODUCT PHOTO



## MATERIAL

### **MATERIAL High density polyethylene (HDPE)**

Temperature resistance in standard use: from -40°C to + 80°C

This polymer may have a different tolerance range if it is indicated in the product description.

## MORE TECHNICAL DATA

Made from 30% recycled material

100% Recyclable

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Flacon en PEHD, col large****Description :** En polyéthylène haute densité. Requier un bouchon à vis D34 (non inclus)

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.
FRAP-125-010	125 ml	48	113	34	10
FRAP-250-010	250 ml	58	158	34	10
FRAP-500-010	500 ml	74	166.5	34	10
FRAP-1K0-005	1000 ml	90	210.5	34	5
FRAP-125-350	125 ml	48	113	34	350
FRAP-250-350	250 ml	58	158	34	350
FRAP-500-180	500 ml	74	166.5	34	180
FRAP-1K0-112	1000 ml	90	210.5	34	112

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRAP-125-010	3,844	0,275	39233010	08434868022850
FRAP-250-010	6,156	0,247	39233010	08434868022898
FRAP-500-010	12,1	0,429	39233010	08434868022911
FRAP-1K0-005	11	0,33	39233010	08434868022874
FRAP-125-350	112,8	6,6	39233010	08434868022867
FRAP-250-350	182,52	8,8	39233010	08434868022904
FRAP-500-180	182,52	8	39233010	08434868022928
FRAP-1K0-112	182,52	9	39233010	08434868022881

## PHOTO PRODUIT



## MATÉRIEL

### **MATÉRIEL Polyéthylène de haute densité (PEHD)**

Plage de températures tolérées dans les conditions normales d'utilisation : de -40°C à +80°C

Ce polymère peut avoir une plage de tolérance différente si cela est indiqué dans la description du produit.

## MORE TECHNICAL DATA

Fabriqué à partir de 30% de matériaux recyclés

100% Recyclable

## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto :** Bottiglia in HDPE con collo largo**Descrizione :** Richiede tappo a vite D34 (non incluso)

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.
FRAP-125-010	125 ml	48	113	34	10
FRAP-250-010	250 ml	58	158	34	10
FRAP-500-010	500 ml	74	166.5	34	10
FRAP-1K0-005	1000 ml	90	210.5	34	5
FRAP-125-350	125 ml	48	113	34	350
FRAP-250-350	250 ml	58	158	34	350
FRAP-500-180	500 ml	74	166.5	34	180
FRAP-1K0-112	1000 ml	90	210.5	34	112

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRAP-125-010	3,844	0,275	39233010	08434868022850
FRAP-250-010	6,156	0,247	39233010	08434868022898
FRAP-500-010	12,1	0,429	39233010	08434868022911
FRAP-1K0-005	11	0,33	39233010	08434868022874
FRAP-125-350	112,8	6,6	39233010	08434868022867
FRAP-250-350	182,52	8,8	39233010	08434868022904
FRAP-500-180	182,52	8	39233010	08434868022928
FRAP-1K0-112	182,52	9	39233010	08434868022881

## FOTO DEL PRODOTTO



## MATERIALE

### **MATERIALE Polietilene ad alta densità (HDPE)**

Range di temperatura tollerato in condizioni d'uso normali: da -40 °C a +80 °C

Questo polimero può avere una tolleranza diversa se viene indicato nella descrizione del prodotto.

## PIÙ DATI TECNICI

Realizzato con il 30% di materiale riciclato

100% Riciclabile



## ALGEMENE INFORMATIE

**Produktnaam :** HDPE-fles met brede hals

**Beschrijving :** Gebruikt D34-schroefdop (niet meegeleverd)



Geschikt voor levensmiddelen



Product beschikbaar in zowel standaard als voordeelpakket formaat

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	Ø(mm)	h (mm)	Ømond(mm)	stuks per ref.
FRAP-125-010	125 ml	48	113	34	10
FRAP-250-010	250 ml	58	158	34	10
FRAP-500-010	500 ml	74	166.5	34	10
FRAP-1K0-005	1000 ml	90	210.5	34	5
FRAP-125-350	125 ml	48	113	34	350
FRAP-250-350	250 ml	58	158	34	350
FRAP-500-180	500 ml	74	166.5	34	180
FRAP-1K0-112	1000 ml	90	210.5	34	112

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRAP-125-010	3,844	0,275	39233010	08434868022850
FRAP-250-010	6,156	0,247	39233010	08434868022898
FRAP-500-010	12,1	0,429	39233010	08434868022911
FRAP-1K0-005	11	0,33	39233010	08434868022874
FRAP-125-350	112,8	6,6	39233010	08434868022867
FRAP-250-350	182,52	8,8	39233010	08434868022904
FRAP-500-180	182,52	8	39233010	08434868022928
FRAP-1K0-112	182,52	9	39233010	08434868022881

## PRODUKTFOTO



## MATERIAAL

MATERIAAL Hoge dichtheid polyethyleen (HDPE) Temperatuurbereik getolereerd onder normale gebruiksomstandigheden: van -40 °C tot +80 °C. Dit polymeer kan een ander tolerantiebereik hebben als aangegeven in de productbeschrijving.

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname :** Weithalsflasche aus HDPE**Beschreibung :** Zu verwenden mit D34-Schraubverschlüssen (nicht inbegriffen).

Lebensmittelkontaktmaterial

Erhältlich im Standardformat sowie im  
'Vorteilspack'

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Ø(mm)	H (mm)	ØÖffnung (mm)	Stückzahl pro Artikel
FRAP-125-010	125 ml	48	113	34	10
FRAP-250-010	250 ml	58	158	34	10
FRAP-500-010	500 ml	74	166.5	34	10
FRAP-1K0-005	1000 ml	90	210.5	34	5
FRAP-125-350	125 ml	48	113	34	350
FRAP-250-350	250 ml	58	158	34	350
FRAP-500-180	500 ml	74	166.5	34	180
FRAP-1K0-112	1000 ml	90	210.5	34	112

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRAP-125-010	3,844	0,275	39233010	08434868022850
FRAP-250-010	6,156	0,247	39233010	08434868022898
FRAP-500-010	12,1	0,429	39233010	08434868022911
FRAP-1K0-005	11	0,33	39233010	08434868022874
FRAP-125-350	112,8	6,6	39233010	08434868022867
FRAP-250-350	182,52	8,8	39233010	08434868022904
FRAP-500-180	182,52	8	39233010	08434868022928
FRAP-1K0-112	182,52	9	39233010	08434868022881

## PRODUKTFOTO



## MATERIAL

**MATERIAL:** Polyethylen mit hoher Dichte (HDPE) Unter normalen Nutzungsbedingungen toleriertes Temperaturfeld: von -40 °C bis + 80 °C. Dieses Polymer kann einen anderen Toleranzbereich aufweisen, wenn das in der Produktbeschreibung ausgewiesen ist.