

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Frasco de LDPE redondo graduado con tapón de estrella

Descripción : Con tapón de rosca de PP y obturador de LDPE. Con anillas en el cuerpo del frasco y en el tapón para pasar un precinto



Producto apto para uso alimentario



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

DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	graduación	Ø(mm)	h (mm)	unidades por ref.
FRRP-050-010	50 ml	10 ml	40	78	10
FRRP-100-010	100 ml	20 ml	48	90	10
FRRP-250-010	250 ml	25 ml	61	125	10
FRRP-500-010	500 ml	50 ml	75	161	10
FRRP-1K0-005	1000 ml	100 ml	93	201	5
FRRP-2K0-001	2000 ml	100 ml	115	250	1
FRRP-050-600	50 ml	10 ml	40	78	600
FRRP-250-350	250 ml	25 ml	61	125	350
FRRP-100-400	100 ml	20 ml	48	90	400
FRRP-500-120	500 ml	50 ml	75	161	120
FRRP-1K0-115	1000 ml	100 ml	93	201	115
FRRP-2K0-060	2000 ml	100 ml	115	250	60

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRRP-050-010	2,576	0,155	39233010	08434868023789
FRRP-100-010	3,75	0,18	39233010	08434868023819
FRRP-250-010	13,125	0,36	39233010	08434868023871
FRRP-500-010	26,25	0,45	39233010	08434868023925
FRRP-1K0-005	10,434	0,53	39233010	08434868023840
FRRP-2K0-001	4,394	0,162	39233010	08434868023895
FRRP-050-600	123	11,5	39233010	08434868023796
FRRP-250-350	248	16	39233010	08434868023888
FRRP-100-400	123	8,07	39233010	08434868023826
FRRP-500-120	123	7	39233010	08434868023932
FRRP-1K0-115	248	13	39233010	08434868023857
FRRP-2K0-060	248	12	39233010	08434868023901

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

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

GENERAL INFORMATION

Product name : Wide mouth bottle graduated, cylindrical, LDPE, with star cap

Description : With PP screw cap and LDPE insert plug. With rings in bottle body and cap for security sealing



Food-grade product



Available in standard size and economy size

TECHNICAL DATA

reference	capacity	graduation	Ø (mm)	h (mm)	pcs/pack
FRRP-050-010	50 ml	10 ml	40	78	10
FRRP-100-010	100 ml	20 ml	48	90	10
FRRP-250-010	250 ml	25 ml	61	125	10
FRRP-500-010	500 ml	50 ml	75	161	10
FRRP-1K0-005	1000 ml	100 ml	93	201	5
FRRP-2K0-001	2000 ml	100 ml	115	250	1
FRRP-050-600	50 ml	10 ml	40	78	600
FRRP-250-350	250 ml	25 ml	61	125	350
FRRP-100-400	100 ml	20 ml	48	90	400
FRRP-500-120	500 ml	50 ml	75	161	120
FRRP-1K0-115	1000 ml	100 ml	93	201	115
FRRP-2K0-060	2000 ml	100 ml	115	250	60

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRRP-050-010	2,576	0,155	39233010	08434868023789
FRRP-100-010	3,75	0,18	39233010	08434868023819
FRRP-250-010	13,125	0,36	39233010	08434868023871
FRRP-500-010	26,25	0,45	39233010	08434868023925
FRRP-1K0-005	10,434	0,53	39233010	08434868023840
FRRP-2K0-001	4,394	0,162	39233010	08434868023895
FRRP-050-600	123	11,5	39233010	08434868023796
FRRP-250-350	248	16	39233010	08434868023888
FRRP-100-400	123	8,07	39233010	08434868023826
FRRP-500-120	123	7	39233010	08434868023932
FRRP-1K0-115	248	13	39233010	08434868023857
FRRP-2K0-060	248	12	39233010	08434868023901

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

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

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Flacon rond en PEBD, col large, gradué**Description :** En polyéthylène basse densité. Avec bouchon à vis en PP et obturateur en PEBD. Épaulement du flacon et bouchon perforés pour plombage

Apte à un usage alimentaire



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

DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	graduation	Ø (mm)	h (mm)	unités par ref.
FRRP-050-010	50 ml	10 ml	40	78	10
FRRP-100-010	100 ml	20 ml	48	90	10
FRRP-250-010	250 ml	25 ml	61	125	10
FRRP-500-010	500 ml	50 ml	75	161	10
FRRP-1K0-005	1000 ml	100 ml	93	201	5
FRRP-2K0-001	2000 ml	100 ml	115	250	1
FRRP-050-600	50 ml	10 ml	40	78	600
FRRP-250-350	250 ml	25 ml	61	125	350
FRRP-100-400	100 ml	20 ml	48	90	400
FRRP-500-120	500 ml	50 ml	75	161	120
FRRP-1K0-115	1000 ml	100 ml	93	201	115
FRRP-2K0-060	2000 ml	100 ml	115	250	60

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRRP-050-010	2,576	0,155	39233010	08434868023789
FRRP-100-010	3,75	0,18	39233010	08434868023819
FRRP-250-010	13,125	0,36	39233010	08434868023871
FRRP-500-010	26,25	0,45	39233010	08434868023925
FRRP-1K0-005	10,434	0,53	39233010	08434868023840
FRRP-2K0-001	4,394	0,162	39233010	08434868023895
FRRP-050-600	123	11,5	39233010	08434868023796
FRRP-250-350	248	16	39233010	08434868023888
FRRP-100-400	123	8,07	39233010	08434868023826
FRRP-500-120	123	7	39233010	08434868023932
FRRP-1K0-115	248	13	39233010	08434868023857
FRRP-2K0-060	248	12	39233010	08434868023901

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

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

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Bottiglia cilindrica graduata in LDPE con tappo a stella**Descrizione :** Con tappo a vite di PP e otturatore di LDPE. Con asole su tappo e spalla per l'apposizione di un sigillo di garanzia

Adatto per uso alimentare



Disponibile sia in formato standard che in confezione risparmio

DATI TECNICI

referenza	capacità	graduazione	Ø(mm)	h (mm)	unità per ref.
FRRP-050-010	50 ml	10 ml	40	78	10
FRRP-100-010	100 ml	20 ml	48	90	10
FRRP-250-010	250 ml	25 ml	61	125	10
FRRP-500-010	500 ml	50 ml	75	161	10
FRRP-1K0-005	1000 ml	100 ml	93	201	5
FRRP-2K0-001	2000 ml	100 ml	115	250	1
FRRP-050-600	50 ml	10 ml	40	78	600
FRRP-250-350	250 ml	25 ml	61	125	350
FRRP-100-400	100 ml	20 ml	48	90	400
FRRP-500-120	500 ml	50 ml	75	161	120
FRRP-1K0-115	1000 ml	100 ml	93	201	115
FRRP-2K0-060	2000 ml	100 ml	115	250	60

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRRP-050-010	2,576	0,155	39233010	08434868023789
FRRP-100-010	3,75	0,18	39233010	08434868023819
FRRP-250-010	13,125	0,36	39233010	08434868023871
FRRP-500-010	26,25	0,45	39233010	08434868023925
FRRP-1K0-005	10,434	0,53	39233010	08434868023840
FRRP-2K0-001	4,394	0,162	39233010	08434868023895
FRRP-050-600	123	11,5	39233010	08434868023796
FRRP-250-350	248	16	39233010	08434868023888
FRRP-100-400	123	8,07	39233010	08434868023826
FRRP-500-120	123	7	39233010	08434868023932
FRRP-1K0-115	248	13	39233010	08434868023857
FRRP-2K0-060	248	12	39233010	08434868023901

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

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

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Ronde LDPE-dop met schaalverdeling met sterdop**Beschrijving :** Met schroefdop van PP en LDPE-pakking. Met ringen op het lichaam van de fles en op de dop om een garantiesluiting aan te brengen

Geschikt voor levensmiddelen



Product beschikbaar in zowel standaard als voordeelpakket formaat

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	schaalverdeling	Ø(mm)	h (mm)	stuks per ref.
FRRP-050-010	50 ml	10 ml	40	78	10
FRRP-100-010	100 ml	20 ml	48	90	10
FRRP-250-010	250 ml	25 ml	61	125	10
FRRP-500-010	500 ml	50 ml	75	161	10
FRRP-1K0-005	1000 ml	100 ml	93	201	5
FRRP-2K0-001	2000 ml	100 ml	115	250	1
FRRP-050-600	50 ml	10 ml	40	78	600
FRRP-250-350	250 ml	25 ml	61	125	350
FRRP-100-400	100 ml	20 ml	48	90	400
FRRP-500-120	500 ml	50 ml	75	161	120
FRRP-1K0-115	1000 ml	100 ml	93	201	115
FRRP-2K0-060	2000 ml	100 ml	115	250	60

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRRP-050-010	2,576	0,155	39233010	08434868023789
FRRP-100-010	3,75	0,18	39233010	08434868023819
FRRP-250-010	13,125	0,36	39233010	08434868023871
FRRP-500-010	26,25	0,45	39233010	08434868023925
FRRP-1K0-005	10,434	0,53	39233010	08434868023840
FRRP-2K0-001	4,394	0,162	39233010	08434868023895
FRRP-050-600	123	11,5	39233010	08434868023796
FRRP-250-350	248	16	39233010	08434868023888
FRRP-100-400	123	8,07	39233010	08434868023826
FRRP-500-120	123	7	39233010	08434868023932
FRRP-1K0-115	248	13	39233010	08434868023857
FRRP-2K0-060	248	12	39233010	08434868023901

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

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

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Weithalsflasche aus LDPE, rund, graduert, mit Sternverschluss**Beschreibung :** Mit Schraubverschluss aus PP und Dichtung aus LDPE. Mit Plombierösen am Flaschenkörper und am Verschluss, an denen eine Sicherungsplombe angebracht werden kann.

Lebensmittelkontaktmaterial



Erhältlich im Standardformat sowie im 'Vorteilspack'

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Graduierung	Ø(mm)	H (mm)	Stückzahl pro Artikel
FRRP-050-010	50 ml	10 ml	40	78	10
FRRP-100-010	100 ml	20 ml	48	90	10
FRRP-250-010	250 ml	25 ml	61	125	10
FRRP-500-010	500 ml	50 ml	75	161	10
FRRP-1K0-005	1000 ml	100 ml	93	201	5
FRRP-2K0-001	2000 ml	100 ml	115	250	1
FRRP-050-600	50 ml	10 ml	40	78	600
FRRP-250-350	250 ml	25 ml	61	125	350
FRRP-100-400	100 ml	20 ml	48	90	400
FRRP-500-120	500 ml	50 ml	75	161	120
FRRP-1K0-115	1000 ml	100 ml	93	201	115
FRRP-2K0-060	2000 ml	100 ml	115	250	60

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
FRRP-050-010	2,576	0,155	39233010	08434868023789
FRRP-100-010	3,75	0,18	39233010	08434868023819
FRRP-250-010	13,125	0,36	39233010	08434868023871
FRRP-500-010	26,25	0,45	39233010	08434868023925
FRRP-1K0-005	10,434	0,53	39233010	08434868023840
FRRP-2K0-001	4,394	0,162	39233010	08434868023895
FRRP-050-600	123	11,5	39233010	08434868023796
FRRP-250-350	248	16	39233010	08434868023888
FRRP-100-400	123	8,07	39233010	08434868023826
FRRP-500-120	123	7	39233010	08434868023932
FRRP-1K0-115	248	13	39233010	08434868023857
FRRP-2K0-060	248	12	39233010	08434868023901

PRODUKTFOTO



MATERIAL

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