

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto : Frasco redondo de HDPE cuello estrecho**

**Descripción :** Botella rígida y translúcida de polietileno de alta densidad (HDPE) fabricado a partir de resinas vírgenes de grado médico. Incluye: tapón de rosca de polipropileno (PP). Cierre hermético. Ideal para el almacenamiento y el transporte de líquidos. Apto para almacenamiento en el congelador a -100°C

## DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	Øtapón (mm)	Ø(mm)	h (mm)	unidades por ref.
BBNN-004-012	4 ml	13	16	41	12
BBNN-008-012	8 ml	20	25	44	12
BBNN-015-012	15 ml	20	25	58	12
BBNN-030-012	30 ml	20	36	62	12
BBNN-060-012	60 ml	20	40,5	85	12
BBNN-125-012	125 ml	24	51	99	12
BBNN-250-012	250 ml	24	61	133	12
BBNN-500-012	500 ml	24	73	170	12
BBNN-1K0-006	1000 ml	38	92	216	6

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BBNN-004-012	0,338	0,055	39233010	08434868004351
BBNN-008-012	1,314313	0,11	39233010	08434868004368
BBNN-015-012	1,456	0,135	39233010	08434868004375
BBNN-030-012	1,833	0,19	39233010	08434868004382
BBNN-060-012	2,802555	0,24	39233010	08434868004399
BBNN-125-012	4,202604	0,3733	39233010	08434868004405
BBNN-250-012	7,5465	0,5733	39233010	08434868004429
BBNN-500-012	13,22244	0,85	39233010	08434868004436
BBNN-1K0-006	14,09694	0,825	39233010	08434868004412

## 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.

## GENERAL INFORMATION

**Product name : Narrow mouth round bottle, HDPE**

**Description :** Rigid and translucent bottle made of high density polyethylene (HDPE), manufactured from virgin medical grade resins. Includes: Polypropylene (PP) screw cap. Leak-proof. Ideal for storage and shipping of liquids. Suitable for freezer storage at -100°C

## TECHNICAL DATA

reference	capacity	Øcap (mm)	Ø (mm)	h (mm)	pcs/pack
BBNN-004-012	4 ml	13	16	41	12
BBNN-008-012	8 ml	20	25	44	12
BBNN-015-012	15 ml	20	25	58	12
BBNN-030-012	30 ml	20	36	62	12
BBNN-060-012	60 ml	20	40,5	85	12
BBNN-125-012	125 ml	24	51	99	12
BBNN-250-012	250 ml	24	61	133	12
BBNN-500-012	500 ml	24	73	170	12
BBNN-1K0-006	1000 ml	38	92	216	6

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BBNN-004-012	0,338	0,055	39233010	08434868004351
BBNN-008-012	1,314313	0,11	39233010	08434868004368
BBNN-015-012	1,456	0,135	39233010	08434868004375
BBNN-030-012	1,833	0,19	39233010	08434868004382
BBNN-060-012	2,802555	0,24	39233010	08434868004399
BBNN-125-012	4,202604	0,3733	39233010	08434868004405
BBNN-250-012	7,5465	0,5733	39233010	08434868004429
BBNN-500-012	13,22244	0,85	39233010	08434868004436
BBNN-1K0-006	14,09694	0,825	39233010	08434868004412

## 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.

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Flacon rond en PEHD, col étroit****Description :** Flacon en polyéthylène haute densité (PEHD), rigide et translucide, fabriqué à partir de résines vierges de qualité médicale. Bouchon à vis en polypropylène (PP) inclus. Fermeture hermétique. Idéal pour stocker et transporter des liquides. Convient pour le stockage en congélateur jusqu'à -100°C

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	Øbouchon (mm)	Ø (mm)	h (mm)	unités par ref.
BBNN-004-012	4 ml	13	16	41	12
BBNN-008-012	8 ml	20	25	44	12
BBNN-015-012	15 ml	20	25	58	12
BBNN-030-012	30 ml	20	36	62	12
BBNN-060-012	60 ml	20	40,5	85	12
BBNN-125-012	125 ml	24	51	99	12
BBNN-250-012	250 ml	24	61	133	12
BBNN-500-012	500 ml	24	73	170	12
BBNN-1K0-006	1000 ml	38	92	216	6

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BBNN-004-012	0,338	0,055	39233010	08434868004351
BBNN-008-012	1,314313	0,11	39233010	08434868004368
BBNN-015-012	1,456	0,135	39233010	08434868004375
BBNN-030-012	1,833	0,19	39233010	08434868004382
BBNN-060-012	2,802555	0,24	39233010	08434868004399
BBNN-125-012	4,202604	0,3733	39233010	08434868004405
BBNN-250-012	7,5465	0,5733	39233010	08434868004429
BBNN-500-012	13,22244	0,85	39233010	08434868004436
BBNN-1K0-006	14,09694	0,825	39233010	08434868004412

## 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.

## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Bottiglia cilindrica in HDPE a collo stretto****Descrizione :** Bottiglia rigida e trasparente in polietilene ad alta densità (HDPE) realizzato con resine vergini di qualità medica. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). Chiusura ermetica. Ideale per l'immagazzinamento e il trasporto di liquidi. Adatta alla conservazione in congelatore a una temperatura di -100 °C

## DATI TECNICI

referenza	capacità	Øtappo (mm)	Ø(mm)	h (mm)	unità per ref.
BBNN-004-012	4 ml	13	16	41	12
BBNN-008-012	8 ml	20	25	44	12
BBNN-015-012	15 ml	20	25	58	12
BBNN-030-012	30 ml	20	36	62	12
BBNN-060-012	60 ml	20	40,5	85	12
BBNN-125-012	125 ml	24	51	99	12
BBNN-250-012	250 ml	24	61	133	12
BBNN-500-012	500 ml	24	73	170	12
BBNN-1K0-006	1000 ml	38	92	216	6

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BBNN-004-012	0,338	0,055	39233010	08434868004351
BBNN-008-012	1,314313	0,11	39233010	08434868004368
BBNN-015-012	1,456	0,135	39233010	08434868004375
BBNN-030-012	1,833	0,19	39233010	08434868004382
BBNN-060-012	2,802555	0,24	39233010	08434868004399
BBNN-125-012	4,202604	0,3733	39233010	08434868004405
BBNN-250-012	7,5465	0,5733	39233010	08434868004429
BBNN-500-012	13,22244	0,85	39233010	08434868004436
BBNN-1K0-006	14,09694	0,825	39233010	08434868004412

## 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.



## ALGEMENE INFORMATIE

**Produktnaam : Ronde HDPE-fles met smalle hals**

**Beschrijving :** Stijve en doorschijnende fles gemaakt van polyethyleen met hoge dichtheid (HDPE) gemaakt van nieuwe harsen van medische kwaliteit. Inclusief: polypropyleen (PP) schroefdop. Hermetisch afgesloten. Ideaal voor opslag en transport van vloeistoffen. Geschikt voor opslag in de vriezer bij -100 °C

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	Ødop (mm)	Ø(mm)	h (mm)	stuks per ref.
BBNN-004-012	4 ml	13	16	41	12
BBNN-008-012	8 ml	20	25	44	12
BBNN-015-012	15 ml	20	25	58	12
BBNN-030-012	30 ml	20	36	62	12
BBNN-060-012	60 ml	20	40,5	85	12
BBNN-125-012	125 ml	24	51	99	12
BBNN-250-012	250 ml	24	61	133	12
BBNN-500-012	500 ml	24	73	170	12
BBNN-1K0-006	1000 ml	38	92	216	6

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BBNN-004-012	0,338	0,055	39233010	08434868004351
BBNN-008-012	1,314313	0,11	39233010	08434868004368
BBNN-015-012	1,456	0,135	39233010	08434868004375
BBNN-030-012	1,833	0,19	39233010	08434868004382
BBNN-060-012	2,802555	0,24	39233010	08434868004399
BBNN-125-012	4,202604	0,3733	39233010	08434868004405
BBNN-250-012	7,5465	0,5733	39233010	08434868004429
BBNN-500-012	13,22244	0,85	39233010	08434868004436
BBNN-1K0-006	14,09694	0,825	39233010	08434868004412

## 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 : Enghalsflasche aus HDPE, rund**

**Beschreibung :** Stabile und lichtdurchlässige Flasche aus Polyethylen hoher Dichte (HDPE), aus reinen Kunststoffharzen für medizinische Zwecke. Mit Schraubverschluss aus Polypropylen (PP). Hermetischer Verschluss. Ideal für die Lagerung und den Transport von Flüssigkeiten. Geeignet für die Lagerung in Gefrierschränken bis -100 °C.

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	ØVerschluss (mm)	Ø(mm)	H (mm)	Stückzahl pro Artikel
BBNN-004-012	4 ml	13	16	41	12
BBNN-008-012	8 ml	20	25	44	12
BBNN-015-012	15 ml	20	25	58	12
BBNN-030-012	30 ml	20	36	62	12
BBNN-060-012	60 ml	20	40,5	85	12
BBNN-125-012	125 ml	24	51	99	12
BBNN-250-012	250 ml	24	61	133	12
BBNN-500-012	500 ml	24	73	170	12
BBNN-1K0-006	1000 ml	38	92	216	6

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BBNN-004-012	0,338	0,055	39233010	08434868004351
BBNN-008-012	1,314313	0,11	39233010	08434868004368
BBNN-015-012	1,456	0,135	39233010	08434868004375
BBNN-030-012	1,833	0,19	39233010	08434868004382
BBNN-060-012	2,802555	0,24	39233010	08434868004399
BBNN-125-012	4,202604	0,3733	39233010	08434868004405
BBNN-250-012	7,5465	0,5733	39233010	08434868004429
BBNN-500-012	13,22244	0,85	39233010	08434868004436
BBNN-1K0-006	14,09694	0,825	39233010	08434868004412

## 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.