

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto :** Frasco redondo de HDPE cuello ancho, ámbar**Descripción :** Botella rígida y ámbar de polietileno de alta densidad (HDPE) fabricado a partir de resinas vírgenes de grado médico. Incluye: tapón de rosca de polipropileno (PP). Cierre hermético. Su amplia abertura permite un fácil llenado de muestras sólidas y líquidos. Apto para almacenamiento en el congelador a -100°C. Reduce la transmisión de luz UV para proteger sustancias sensibles a la luz

Apto para trabajar con productos fotosensibles

## DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	Øint. boca(mm)	Ø(mm)	h (mm)	unidades por ref.
BBWA-030-012	30 ml	21	36,5	62,5	12
BBWA-060-012	60 ml	21,1	38,5	85	12
BBWA-125-012	125 ml	28,3	50,5	99	12
BBWA-250-012	250 ml	32,8	61,5	133	12
BBWA-500-012	500 ml	44	82,5	170	12
BBWA-1K0-006	1000 ml	51,9	91,5	199	6

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BBWA-030-012	1,83333333333333	0,21333333333333	39233010	08434868004443
BBWA-060-012	2,802555	0,27166666666667	39233010	08434868004450
BBWA-125-012	4,202604	0,42	39233010	08434868004467
BBWA-250-012	7,5465	0,60666666666667	39233010	08434868004481
BBWA-500-012	13,22244	1,05	39233010	08434868004498
BBWA-1K0-006	12,6758775	0,8375	39233010	08434868004474

## 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 : Amber wide mouth round bottle, HDPE**

**Description :** Rigid and amber bottle made of high density polyethylene (HDPE), manufactured from virgin medical grade resins. Includes: Polypropylene (PP) screw cap. Leak-proof. Wide neck opening allows easy filling of dry matter and liquids. Suitable for freezer storage at -100°C. Reduce UV light transmission to help protect light sensitive samples



Suitable for photo-sensitive samples

## TECHNICAL DATA

reference	capacity	Øinner mouth (mm)	Ø (mm)	h (mm)	pcs/pack
BBWA-030-012	30 ml	21	36,5	62,5	12
BBWA-060-012	60 ml	21,1	38,5	85	12
BBWA-125-012	125 ml	28,3	50,5	99	12
BBWA-250-012	250 ml	32,8	61,5	133	12
BBWA-500-012	500 ml	44	82,5	170	12
BBWA-1K0-006	1000 ml	51,9	91,5	199	6

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BBWA-030-012	1,83333333333333	0,21333333333333	39233010	08434868004443
BBWA-060-012	2,802555	0,27166666666667	39233010	08434868004450
BBWA-125-012	4,202604	0,42	39233010	08434868004467
BBWA-250-012	7,5465	0,60666666666667	39233010	08434868004481
BBWA-500-012	13,22244	1,05	39233010	08434868004498
BBWA-1K0-006	12,6758775	0,8375	39233010	08434868004474

## 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 large, ambré**

**Description :** Flacon en polyéthylène haute densité (PEHD), rigide et ambré, fabriqué à partir de résines vierges de qualité médicale. Bouchon à vis en polypropylène (PP) inclus. Fermeture hermétique. Le col large permet un remplissage facile d'échantillons solides ou liquides. Convient pour le stockage en congélateur jusqu'à -100°C. Réduit la transmission de la lumière UV pour protéger les substances photosensibles



Pour échantillons photosensibles

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	Øint. col (mm)	Ø (mm)	h (mm)	unités par ref.
BBWA-030-012	30 ml	21	36,5	62,5	12
BBWA-060-012	60 ml	21,1	38,5	85	12
BBWA-125-012	125 ml	28,3	50,5	99	12
BBWA-250-012	250 ml	32,8	61,5	133	12
BBWA-500-012	500 ml	44	82,5	170	12
BBWA-1K0-006	1000 ml	51,9	91,5	199	6

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BBWA-030-012	1,83333333333333	0,21333333333333	39233010	08434868004443
BBWA-060-012	2,802555	0,27166666666667	39233010	08434868004450
BBWA-125-012	4,202604	0,42	39233010	08434868004467
BBWA-250-012	7,5465	0,60666666666667	39233010	08434868004481
BBWA-500-012	13,22244	1,05	39233010	08434868004498
BBWA-1K0-006	12,6758775	0,8375	39233010	08434868004474

## 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 largo, ambrata****Descrizione :** Bottiglia rigida ambrata in polietilene ad alta densità (HDPE) realizzato con resine vergini di qualità medica. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). Chiusura ermetica. L'ampia imboccatura consente un facile riempimento con campioni solidi e liquidi. Adatta alla conservazione in congelatore a una temperatura di -100 °C. Riduce la trasmissione dei raggi UV per la protezione delle sostanze fotosensibili

Per campioni fotosensibili

## DATI TECNICI

referenza	capacità	Øint bocchetta (mm)	Ø(mm)	h (mm)	unità per ref.
BBWA-030-012	30 ml	21	36,5	62,5	12
BBWA-060-012	60 ml	21,1	38,5	85	12
BBWA-125-012	125 ml	28,3	50,5	99	12
BBWA-250-012	250 ml	32,8	61,5	133	12
BBWA-500-012	500 ml	44	82,5	170	12
BBWA-1K0-006	1000 ml	51,9	91,5	199	6

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BBWA-030-012	1,83333333333333	0,213333333333333	39233010	08434868004443
BBWA-060-012	2,802555	0,271666666666667	39233010	08434868004450
BBWA-125-012	4,202604	0,42	39233010	08434868004467
BBWA-250-012	7,5465	0,606666666666667	39233010	08434868004481
BBWA-500-012	13,22244	1,05	39233010	08434868004498
BBWA-1K0-006	12,6758775	0,8375	39233010	08434868004474

## 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 wijde hals, amberkleurig**

**Beschrijving :** Stijve en amberkleurige fles gemaakt van polyethyleen met hoge dichtheid (HDPE) gemaakt van nieuwe harsen van medische kwaliteit. Inclusief: polypropyleen (PP) schroefdop. Hermetisch afgesloten. De brede opening maakt het gemakkelijk om vaste en vloeibare monsters te vullen. Geschikt voor opslag in de vriezer bij -100 °C. Vermindert UV-lichttransmissie om lichtgevoelige stoffen te beschermen



Geschikt voor fotosensitieve producten

## TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	binnenØ mond(mm)	Ø(mm)	h (mm)	stuks per ref.
BBWA-030-012	30 ml	21	36,5	62,5	12
BBWA-060-012	60 ml	21,1	38,5	85	12
BBWA-125-012	125 ml	28,3	50,5	99	12
BBWA-250-012	250 ml	32,8	61,5	133	12
BBWA-500-012	500 ml	44	82,5	170	12
BBWA-1K0-006	1000 ml	51,9	91,5	199	6

## VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BBWA-030-012	1,83333333333333	0,213333333333333	39233010	08434868004443
BBWA-060-012	2,802555	0,271666666666667	39233010	08434868004450
BBWA-125-012	4,202604	0,42	39233010	08434868004467
BBWA-250-012	7,5465	0,606666666666667	39233010	08434868004481
BBWA-500-012	13,22244	1,05	39233010	08434868004498
BBWA-1K0-006	12,6758775	0,8375	39233010	08434868004474

## 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, rund, braun****Beschreibung :** Stabile und braune Flasche aus Polyethylen hoher Dichte (HDPE), aus reinen Kunststoffharzen für medizinische Zwecke. Mit Schraubverschluss aus Polypropylen (PP). Hermetischer Verschluss. Die breite Öffnung erlaubt ein einfaches Befüllen mit festen und flüssigen Proben. Geeignet für die Lagerung in Gefrierschränken bis -100 °C. Reduzierte UV-Lichtdurchlässigkeit zum Schutz lichtsensibler Substanzen.

Für photosensible Proben

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	ØÖffnung inn. (mm)	Ø(mm)	H (mm)	Stückzahl pro Artikel
BBWA-030-012	30 ml	21	36,5	62,5	12
BBWA-060-012	60 ml	21,1	38,5	85	12
BBWA-125-012	125 ml	28,3	50,5	99	12
BBWA-250-012	250 ml	32,8	61,5	133	12
BBWA-500-012	500 ml	44	82,5	170	12
BBWA-1K0-006	1000 ml	51,9	91,5	199	6

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BBWA-030-012	1,83333333333333	0,213333333333333	39233010	08434868004443
BBWA-060-012	2,802555	0,271666666666667	39233010	08434868004450
BBWA-125-012	4,202604	0,42	39233010	08434868004467
BBWA-250-012	7,5465	0,606666666666667	39233010	08434868004481
BBWA-500-012	13,22244	1,05	39233010	08434868004498
BBWA-1K0-006	12,6758775	0,8375	39233010	08434868004474

## 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.