

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Bidón con asas y grifo autoclavable

Descripción :

De PP. Tapón de rosca en PP con junta de TPE. Con graduación en relieve en litros y galones. Autoclavable y a prueba de fugas. Incluye grifo



Esterilizable en autoclave a 121°

DATOS TÉCNICOS

referencia	capacidad	Ø(mm)	Øboca(mm)	rosca	h (mm)	unidades por ref.
BGPA-005-001	5 L	175	65	83B	400	1

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BGPA-005-001	0,009706	0,60	39233090	08434868107700

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C durante 15 min

GENERAL INFORMATION

Product name : Autoclavable carboy with handles and faucet

Description : Made of PP. With PP screw cap and TPE liner. With raised graduation in liters and gallons. Autoclavable and leakproof. Faucet included



Autoclavability

TECHNICAL DATA

reference	capacity	Ø (mm)	Ømouth (mm)	screw	h (mm)	pcs/pack
BGPA-005-001	5 L	175	65	83B	400	1

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BGPA-005-001	0,009706	0,60	39233090	08434868107700

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Bidon autoclavable avec poignées et robinet

Description : En PP. Bouchon à vis en PP et joint en TPE. Avec graduation en relief en litres et en gallons. Autoclavable et étanche. Robinet inclus.



Autoclavable

DONNÉES TECHNIQUES

référence	capacité	Ø (mm)	Øcol (mm)	filetage	h (mm)	unités par ref.
BGPA-005-001	5 L	175	65	83B	400	1

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BGPA-005-001	0,009706	0,60	39233090	08434868107700

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Fusto autoclavabile con maniglie e rubinetto**Descrizione :**

In PP, Tappo a vite in PP con guarnizione in TPE. Con graduazione in litri e galloni in rilievo. Autoclavabile e a prova di perdite. Rubinetto incluso



Autoclavabile

DATI TECNICI

referenza	capacità	Ø(mm)	Øbocchetta (mm)	filettatura	h (mm)	unità per ref.
BGPA-005-001	5 L	175	65	83B	400	1

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BGPA-005-001	0,009706	0,60	39233090	08434868107700

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Autoclaveerbaar vat met handgrepen en kraan**Beschrijving :** Gemaakt van PP. PP schroefdop met TPE-afdichting. Met schaalverdeling in reliëf, in liters en gallons. Autoclaveerbaar en lekvrij. Inclusief kraantje.

Autoclaveerbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	capaciteit	Ø(mm)	Øhals(mm)	schroef	h (mm)	stuks per ref.
BGPA-005-001	5 L	175	65	83B	400	1

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BGPA-005-001	0,009706	0,60	39233090	08434868107700

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Autoklavierbarer Kanister mit Griffen und Ablasshahn**Beschreibung :**

Hergestellt aus PP (Polypropylen). PP-Schraubverschluss mit TPE-Dichtung. Graduierung in Liter und Gallonen. Autoklavierbar und auslaufsicher. Ablasshahn inklusive.



Autoklavierbar

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Volumen	Ø(mm)	ØÖffnung(mm)	Gewinde	H (mm)	Stückzahlpro Artikel
BGPA-005-001	5 L	175	65	83B	400	1

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
BGPA-005-001	0,009706	0,60	39233090	08434868107700

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.