

FICHE TECHNIQUE

FJBGL1L

Fiole jaugée en verre Glassco 1L classe A col rodé avec bouchon en polyéthylène

CODE ARTICLE : 011484

DATE D'EDITION : 24/06/2019 12:02:53



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FJBGL1L

Désignation

Fiole jaugée en verre Glassco 1L classe A col rodé avec bouchon en polyéthylène

Application

- Mesure volumétrique des liquides

FICHE TECHNIQUE

FJBGL1L

Fiole jaugée en verre Glassco 1L classe A col rodé avec bouchon en polyéthylène

CODE ARTICLE : 011484

DATE D'EDITION : 24/06/2019 12:02:53

Conditionnement

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

Qualité du verre	Borosilicaté
Couleur du verre	Verre clair
Marque	Glassco
Capacité (en ml)	1000
Classe	A
Col	Etroit
Rodage	24/29
Hauteur (en mm)	300
Diamètre (en mm)	125
Couleur des inscriptions	Bleu
Bouchon	Oui
Matière du bouchon	En polyéthylène
Autoclavable	Oui

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Non
Présence d'une date de péremption	Non

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

FICHE TECHNIQUE

FJBGL1L

Fiole jaugée en verre Glassco 1L classe A col rodé avec bouchon en polyéthylène

CODE ARTICLE : 011484

DATE D'EDITION : 24/06/2019 12:02:53

Nom du fabricant

ROGO SAMPAIC

Référence du fabricant

00306600

Pays d'origine

INDE