

## FICHE TECHNIQUE

**FG542935**

Fiole jaugée en verre MBL® 500ml classe A col rodé avec bouchon en polyéthylène

CODE ARTICLE : 381868

DATE D'EDITION : 27/09/2019 16:22:58



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

**Référence**

FG542935

**Désignation**

Fiole jaugée en verre MBL® 500ml classe A col rodé avec bouchon en polyéthylène

**Application**

- Mesure volumétrique des liquides

**Conditionnement**

Carton (nombre de pièces)

2

## FICHE TECHNIQUE

**FG542935**

Fiole jaugée en verre MBL® 500ml classe A col rodé avec bouchon en polyéthylène

CODE ARTICLE : 381868

DATE D'EDITION : 27/09/2019 16:22:58

**Minimum de vente (nombre de pièces)** 2

### Descriptif du produit

Qualité du verre	Borosilicaté
Couleur du verre	Verre clair
Marque	MBL®
Capacité (en ml)	500
Classe	A
Col	Etroit
Rodage	19/26
Hauteur (en mm)	260
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

**Nom du fabricant** SCILABWARE LTD  
**Référence du fabricant** FRD178

## FICHE TECHNIQUE

**FG542935**

Fiole jaugée en verre MBL® 500ml classe A col rodé avec bouchon en polyéthylène

CODE ARTICLE : 381868

DATE D'EDITION : 27/09/2019 16:22:58

**Pays d'origine**

ROYAUME UNI