

FICHE TECHNIQUE

FJMBL500

Fiole jaugée en verre MBL® 500ml classe A

CODE ARTICLE : 371781

DATE D'EDITION : 23/01/2020 10:10:59



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FJMBL500

Désignation

Fiole jaugée en verre MBL® 500ml classe A

Application

- Mesure volumétrique des liquides

FICHE TECHNIQUE

FJMBL500

Fiole jaugée en verre MBL® 500ml classe A

CODE ARTICLE : 371781

DATE D'EDITION : 23/01/2020 10:10:59

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)	2
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
Tolérance (en ml)	0,250
Classe	A
Col	Lisse
Diamètre du col (en mm)	19
Hauteur (en mm)	260
Couleur des inscriptions	Bleu
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

FICHE TECHNIQUE

FJMBL500

Fiole jaugée en verre MBL® 500ml classe A

CODE ARTICLE : 371781

DATE D'EDITION : 23/01/2020 10:10:59

Référence du fabricant

FRD216

Pays d'origine

ROYAUME UNI