

FICHE TECHNIQUE

FG278568

Fiole jaugée en verre Duran® 100ml classe A col rodé avec bouchon en polyéthylène

CODE ARTICLE : 384049

DATE D'EDITION : 04/11/2021 14:51:17



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FG278568

Désignation

Fiole jaugée en verre Duran® 100ml classe A col rodé avec bouchon en polyéthylène

Application

- Mesure volumétrique des liquides

Conditionnement

Carton (nombre de pièces)

2

FICHE TECHNIQUE

FG278568

Fliale jaugée en verre Duran® 100ml classe A col rodé avec bouchon en polyéthylène

CODE ARTICLE : 384049

DATE D'EDITION : 04/11/2021 14:51:17

Minimum de vente (nombre de pièces) 2

Descriptif du produit

Qualité du verre	Borosilicaté
Couleur du verre	Verre clair
Marque	Duran®
Capacité (en ml)	100
Tolérance (en ml)	0,100
Classe	A
Col	Etroit
Rodage	14/23
Hauteur (en mm)	170
Couleur des inscriptions	Bleu
Plage d'écriture	Oui
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

HIRSCHMANN LABORGERATE

FICHE TECHNIQUE

FG278568

Fiole jaugée en verre Duran® 100ml classe A col rodé avec bouchon en polyéthylène

CODE ARTICLE : 384049

DATE D'EDITION : 04/11/2021 14:51:17

Référence du fabricant

2820181

Pays d'origine

ALLEMAGNE