

## FICHE TECHNIQUE

## RBOX1250

Rack à charnière vide pour système Eclipse™ et RER 1250 en polypropylène autoclavable

CODE ARTICLE : 003686

DATE D'EDITION : 03/05/2018 10:16:58



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

RBOX1250

### Désignation

Rack à charnière vide pour système Eclipse™ et RER 1250 en polypropylène autoclavable

### Application

- Recharge économique de cônes pour micropipettes

## FICHE TECHNIQUE

## RBOX1250

Rack à charnière vide pour système Eclipse™ et RER 1250 en polypropylène autoclavable

CODE ARTICLE : 003686

DATE D'EDITION : 03/05/2018 10:16:58

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 48

Minimum de vente (nombre de pièces) 6

### Descriptif du produit

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Pour recharge type           | Eclipse™  |
| Couvercle                    | A charnière   |
| Autoclavable                 | Oui   |
| Matière                      | Polypropylène   |
| Couleur                      | Vert  |
| Capacité des pointes (en µl) | 1250  |
| Autres caractéristiques      | Compatible avec les recharges référence RER1250 et ECLIPSE1250N, 1250B et les cônes référence LAMBA1250NV, 1250BV |

### Traçabilité

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Présence d'un numéro de lot       | Oui |
| Présence d'une date de péremption | Non |

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant ou du fournisseur** LABCON, NORTH AMERICA

**Référence du fournisseur** 1279-960-008

## FICHE TECHNIQUE

## RBOX1250

Rack à charnière vide pour système Eclipse™ et RER 1250 en polypropylène autoclavable

CODE ARTICLE : 003686

DATE D'EDITION : 03/05/2018 10:16:58

**Pays d'origine**

ETATS-UNIS