

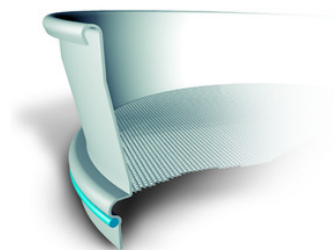


Tamis analytique en inox, 200 x 50 mm

Tamis analytique en inox, 200 x 50 mm

Caractéristiques:

- Qualité jamais égalée grâce à des procédés de fabrication de pointe, et une inspection optique continue.
 - L'assemblage garantit un grillage tendu en permanence.
 - Résistant à la corrosion et facile à nettoyer car en acier inoxydable.
 - Tamis et joint en une seule pièce afin d'éviter toute contamination croisée.
 - Stabilité et étanchéité optimale du tamis.
 - 15% plus léger que les tamis traditionnels tout en présentant une plus grande surface de tamisage.
 - Chaque tamis est marqué par lazer pour une bonne traçabilité.
- DIN ISO 3310-1. Dimensions (dia x h) : 200 x 50 mm. **Tamis analytiques de hauteur 25 mm disponibles sur demande.**



Code	Description	Packaging
LLG09226692	Tamis analytique en inox, 200 x 50 mm, Ouverture de maille 1,00 mm	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.A.S.
Chaussée du Vexin – 27106
Val de Reuil cedex
N° TVA: FR 63391048824
Tél : +33 (0)2 32 09 20 00
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

