



Distributeur de savon liquide en acier inox h18509

Distributeur de savon liquide d'une capacité de 1 litre en acier brillant ou satiné. Savon en spray et gel désinfectant disponibles sur devis. L. 112 x P. 115 x h. 250 mm

Distributeur de savon liquide pratique et commode d'une capacité de 1 litre pour un usage professionnel. Utile pour les bureaux et les activités telles que les bars, les restaurants, les pizzerias, les trattorias, etc.

L'article est entièrement produit en Italie, avec des matériaux de la plus haute qualité, de la phase de conception à la production proprement dite.

Le distributeur est doté d'une petite fenêtre qui permet de voir le contenu et de remplacer rapidement le savon liquide à l'intérieur.

Le produit est réalisé en acier inoxydable AISI 304 UNI X5 CRNI 1810, un type d'acier inoxydable résistant à la corrosion et d'une excellente durabilité.

Selon vos besoins, vous pouvez choisir une finition polie ou satinée, toutes deux très élégantes et adaptées à tout type de décor, qu'il soit classique ou moderne.

Le distributeur est facile à nettoyer et à entretenir.

Caractéristiques techniques :

- Matériau : Acier inoxydable AISI 304 UNI X5 CRNI 1810
- Finitions disponibles: satinée ou polie
- Fonctionnement : bouton-poussoir
- Ouverture anti-vandalisme : volet avec clé de sécurité
- Fente de contrôle de la quantité de produit
- Hauteur : 250 mm
- Largeur : 112 mm
- Profondeur : 115 mm
- Inclus : kit avec vis pour fixation murale
- Fabriqué en Italie

*Images purement indicatives

*Sur demande et sur devis, il est possible d'acheter la version pour savon ou désinfectant au format spray.

INFORMATIONS

- **Hauteur en mm** 250.0000
- **Capacité** 1000 ml
- **Avantages** Avec bouton-poussoir, En acier, Pour savon en mousse, Pour savon liquide
- **Largeur en mm** 112.0000
- **Profondeur en mm** 115.0000
- **alimentation** manuelle



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Distributeur de savon liquide en acier inox h18509

Hauteur en mm: 399 mm
Capacité: 1000 ml
Largeur en mm: 401 mm
Profondeur en mm: 400 mm
Alimentation: manuelle