



HOLITY.COM

Conteneur thermos pour boissons h28206

Conteneur isothermique pour la distribution de liquides doté d'un robinet avec prélèvement rapide et précis. Capacité: 10 L. Dimensions: 240 x 430 x h.430 mm.

Le conteneur isothermique est idéal pour le transport et la distribution de liquides; particulièrement indiqué pour la distribution des boissons (thé, lait, café jus de fruit, etc) au cours des petits déjeuners et des buffets. Produit présentant une technologie à moulage rotationnel, qui consente une fabrication d'objets sans angles pointus, des joints et pièces soudées. Le conteneur pour le transport de boissons est caractérisé par un système de fermeture pratique et efficace, composé de crochets en acier inox. De plus, le couvercle présente des joints pour éviter que le liquide se verse et assure une meilleure tenue thermique.

Caractéristiques techniques:

- Isolation avec mousse polyuréthane sans CFC et HCFC
- Ventilation ajustable
- Couvercle avec joints
- Ample ouverture supérieure pour faciliter les opérations de remplissage
- Robinet avec prélèvement simple et rapide
- Capacité: 10 L
- Conteneur léger et facilement empilable
- Système de fermeture avec crochets en acier inox
- Garanti pour un usage de -30° à +85°C
- Dimensions: 240 x 430 x h.430 mm
- Poids: 4,6 Kg
- Disponible en différentes couleurs

INFO

- **garantie** 1 an
- **Hauteur** 43 cm
- **largeur** 24 cm
- **profondeur** 43 cm
- **Capacité** 10 L

Conteneur thermos pour boissons h28206



HOLITY.COM



Conteneur thermos pour boissons h28206

Garantie: 1 an
Hauteur: 43 cm
Largeur: 24 cm
Profondeur: 43 cm
Capacité: 10 lt