



Conteneur isothermique pour conteneurs gastronorm h43115

Conteneur isothermique idéal pour conteneur gastronorm avec ouverture supérieure et mesure GN 1/1 hauteur 200 mm.

Résistance de -40°C+100°C. Capacité: 22,7 L

Le conteneur isothermique est un article pour le transport d'aliments et plats.

Le produit est réalisé en polyéthylène à haute densité mousseux à l'intérieur avec de polyuréthane expansé pour garantir une isothermicité optimale.

Le conteneur isothermique est conçu pour les conteneurs gastronorm avec ouverture supérieur et de dimensions GN 1/1 hauteur 200 mm.

Le produit est doté de crochets de fermeture en nylon afin de sceller le contenu en toute sécurité lors du déplacement du produit.

Le conteneur est garanti pour un usage de - 40°C à +100° C.

Le produit est de couleur gris et présente une capacité de 22,7 L.

Caractéristiques techniques:

- Conteneur isothermique
- Conçu pour les conteneurs gastronorm GN 1/1 - h200 mm
- Matériel: polyéthylène/polyuréthane
- Crochet de fermeture en nylon
- Garanti pour un usage de - 40°C à +100° C
- Capacité: 22,7 L
- Couleur: gris

- Mesure: L 635 x P435 x H310 mm

INFORMATIONS

- **Hauteur** 31 cm
- **largeur** 63.5 cm
- **profondeur** 43.5 cm
- **Capacité** 22,7 L

HOLITY.COM

Conteneur isothermique pour conteneurs gastronorm h43115

Conteneur isothermique pour
conteneurs gastronorm h43115

Hauteur: 31 cm
Largeur: 63.5 cm
Profondeur: 43.5 cm
Capacité: 22,7 lt



HOLITY.COM