

Contenedor isotérmico trans.20L AI



- Capacidad
- Pérdida de calor / hora
- Pared doble
- Válvula de compensación de presión
- Características

20 litro(s)
6 °C
Sí
Sí
Tapa completamente extraíble
Tapa con 4 cierres a presión y anilla de silicona



20L Plus

	Grifo de salida	Medidas	Peso	Código:	GTIN
20L AI	No	an. 343 x prof. 343 x al. 345 mm	6,6 kg	100080	4015613544281
20L Plus	Sí	an. 343 x prof. 395 x al. 345 mm	7,1 kg	100085	4015613615011

Contenedor de transporte térmico GN110-1

300134

GTIN 401561377603



- Material
- Capacidad
- Diseñado para
- Resistencia térmica
- Gastronorm
- Profundidad cubeta GN máx.
- Pared doble
- Tapa de doble pared
- Pérdida de calor / hora
- Válvula de compensación de presión
- Apilable
- Medidas
- Peso

plástico PE
25 litro(s)
Comidas frías o calientes
-40 °C a 90 °C
1/1 GN
150 mm
Sí
No
5 °C
Sí
Sí
an. 630 x prof. 430 x al. 320 mm
10,6 kg

Contenedor de transporte térmico GN110-12

300133

GTIN 4015613769509



- Material
- Capacidad
- Diseñado para
- Resistencia térmica
- Cantidad de ranuras de inserción
- Gastronorm
- Profundidad cubeta GN máx.
- Pared doble
- Puerta pared doble
- Pérdida de calor / hora
- Válvula de compensación de presión
- Tope de la puerta
- Apilable
- Medidas
- Peso

plástico PE
90 litro(s)
Comidas frías o calientes
-40 °C a 90 °C
12
1/1 GN
150 mm
Sí
No
5 °C
Sí
Izquierda
Sí
an. 650 x prof. 450 x al. 635 mm
16,3 kg

Accesorio

Carrito de transporte TBGN110

- Material: Plástico
- Medidas superficie: an. 490 x prof. 660 mm
- Capacidad de carga total máx.: 100 kg
- Estado de suministro: Montado
- Medidas: an. 720 x prof. 540 x al. 194 mm
- Peso: 6,2 kg
- GTIN: 4015613769516



300135