

Modulus recipiente rígido de polipropileno GN 1/1 con tapa - profundidad 10 cm

551025

FICHA DE PRODUCTO



Material(es):

Polipropileno

País de origen:

FRANCIA

Código Aduanero:

39249000

Marca:

MODULUS



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- ✓ Material reciclable al 100 %: polipropileno
- ✓ Almacenamiento y conservación en nevera y congelador
- ✓ Transparente: identificación rápida del contenido
- ✓ Graduaciones de las capacidades en los lados
- ✓ Encajable en vacío
- ✓ Apilable con tapa
- ✓ Tapa para un cierre hermético

DATOS COMERCIALES

Unidad de venta:

1

Pedido mínimo:

1

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones Variante Comercial

	Variante comercial VC 1	Variante comercial VC -1	Variante comercial VC -2
<u>Designación</u>	Modulus recipiente rígido de polipropileno GN 1/1 con tapa - profundidad 10 cm		
Contiene		VC-1	VC-2
Altura	100 mm		
Longitud Total	530 mm		
Anchura	325 mm		
Volumen			
Peso neto			
Peso bruto			
Código barras	3334495510254		



Modulus recipiente rígido de polipropileno GN 1/1 con tapa - profundidad 10 cm

551025

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones del producto		Color y acabado	
Longitud útil	530 mm	Color	Transparente
Capacidad útil	1300 cl	Condiciones de uso	
Material		Temperatura mínima de funcionamiento	-20 °C
Material principal	Polipropileno	Temperatura máxima de funcionamiento	100 °C

DATOS LOGÍSTICOS

	UNIDAD		SUBPACKAGE		CAJAS		PALET	
Cantidades			contiene:		contiene:	1 sub-embalaje	contiene:	50 cajas
					contiene:	1 unidad(es)	contiene:	50 capa
							contiene:	1 cajas / capa
							contiene:	50 unidad(es)
Peso	1,105	Neto en kg		Neto en kg	1,1	Neto en kg	55	Neto en kg
	1,105	Bruto en kg		Bruto en kg	1,1	Bruto en kg	55	Bruto en kg
	0,000	Neto embalaje en kg		Neto embalaje en kg	0,0	Neto embalaje en kg	0	Neto embalaje en kg
Dimensiones	10,500	Altura en cm		Altura en cm	10,5	Altura en cm	120	Altura en cm
	33,000	Anchura en cm		Anchura en cm	33,0	Anchura en cm	80	Anchura en cm
	53,000	Longitud en cm		Longitud en cm	53,0	Longitud en cm	120	L en cm
	18,360	Volumen en dm³		Volumen en dm³	18,4	Volumen en dm³	1152	Volumen en dm³
Código barras	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN
	EAN13	3334495510254						