

Modulus rígido recipiente gastronorm de polipropileno - GN 2/3 profundidad 10 cm - 8

256080

FICHA DE PRODUCTO



<u>Material(es):</u>	Polipropileno
<u>País de origen:</u>	FRANCIA
<u>Código Aduanero:</u>	39249000
<u>Marca:</u>	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, se vende por separado.

DATOS COMERCIALES

<u>Unidad de venta:</u>	1	<u>Pedido mínimo:</u>	1
-------------------------	---	-----------------------	---

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones Variante Comercial

	Variante comercial VC 1	Variante comercial VC-1	Variante comercial VC-2
<u>Designación</u>	Modulus rígido recipiente gastronorm de polipropileno - GN 2/3 profundidad 10 cm - 8		
Contiene		VC-1	VC-2
Altura	100 mm		
Longitud Total	354 mm		
Anchura	325 mm		
Volumen			
Peso neto			
Peso bruto			
<u>Código barras</u>	3109612560807		

Modulus rígido recipiente gastronorm de polipropileno - GN 2/3 profundidad 10 cm - 8

256080

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones del producto		Color y acabado	
Longitud útil	354 mm	Color	Transparente
Capacidad útil	800 cl	Condiciones de uso	
Material		Temperatura mínima de funcionamiento	-20 °C
Material principal	Polipropileno	Temperatura máxima de funcionamiento	100 °C

DATOS LOGÍSTICOS

Cantidades	UNIDAD		SUBPACKAGE		CAJAS		PALET	
			contiene:		contiene:		contiene:	
					1	sub-embalaje	330	cajas
					1	unidad(es)	55	capa
							6	cajas / capa
							330	unidad(es)
Peso	0,516	Neto en kg		Neto en kg	0,5	Neto en kg	170	Neto en kg
	0,516	Bruto en kg		Bruto en kg	0,5	Bruto en kg	170	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	188	Altura en cm
	35,500	Anchura en cm		Anchura en cm	35,5	Anchura en cm	80	Anchura en cm
	32,500	Longitud en cm		Longitud en cm	32,5	Longitud en cm	120	L en cm
	12,110	Volumen en dm³		Volumen en dm³	12,1	Volumen en dm³	1805	Volumen en dm³
Código barras	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN
	EAN13	3109612560807						