



Alto Plus cubeta gastronorm de copoliéster ahumado - GN 1/1 profundidad 10 cm

761110

FICHA DE PRODUCTO



Material(es):

Copoliéster

País de origen:

FRANCIA

Código Aduanero:

39249000

Marca:

ALTO



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- ✓ Material reciclable al 100 %: copoliéster
- ✓ Apto para enlace frío, congelación, regeneración y horno microondas
- ✓ Transparente: identificación rápida del contenido
- ✓ Encajable en vacío
- ✓ Tapa cóncava para favorecer el apilamiento
- ✓ Cumple con la norma EN631-1
- ✓ Forma estudiada para un secado rápido y un buen escurrido
- ✓ cubetas gruesas muy robustas
- ✓ Esquinas redondeadas ultrarresistentes

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>	Alto Plus cubeta gastronorm de copoliéster ahumado - GN 1/1 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	3109617611108		



Alto Plus cubeta gastronorm de copoliéster ahumado - GN 1/1 profundidad 10 cm

761110

Dimensiones del producto		Color y acabado	
Longitud útil	530 mm	Color	Marrón
Capacidad útil	1200 cl	Condiciones de uso	
Material		Temperatura mínima de funcionamiento	-40 °C
Material principal	Copoliéster	Temperatura máxima de funcionamiento	90 °C

DATOS LOGÍSTICOS

Cantidades	UNIDAD		SUBPACKAGE		CAJAS		PALET	
			contiene:		contiene:		contiene:	
					1	sub-embalaje	100	cajas
					1	unidad(es)	100	capa
							1	cajas / capa
							100	unidad(es)
Peso	1,095	Neto en kg		Neto en kg	1,1	Neto en kg	110	Neto en kg
	1,117	Bruto en kg		Bruto en kg	1,1	Bruto en kg	112	Bruto en kg
	0,022	Neto embalaje en kg		Neto embalaje en kg	0,0	Neto embalaje en kg	2	Neto embalaje en kg
Dimensiones	10,000	Altura en cm		Altura en cm	10,0	Altura en cm	100	Altura en cm
	32,500	Anchura en cm		Anchura en cm	32,5	Anchura en cm	80	Anchura en cm
	53,000	Longitud en cm		Longitud en cm	53,0	Longitud en cm	120	L en cm
	17,220	Volumen en dm ³		Volumen en dm ³	17,2	Volumen en dm ³	960	Volumen en dm ³
Código barras	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN
	EAN13	3109617611108						