



Alto Plus cubeta gastronorm de copoliéster ahumado - GN 1/2 profundidad 6.5 cm

763106

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 1/2 profundidad 6.5 cm		
Contiene		VC-1	VC-2
Altura	65 mm		
Longitud Total	325 mm		
Anchura	265 mm		
Volumen			
Peso neto			
Peso bruto			
<u>Código barras</u>	3109617631069		



Alto Plus cubeta gastronorm de copoliéster ahumado - GN 1/2 profundidad 6.5 cm

763106

Dimensiones del producto		Color y acabado	
Longitud útil	325 mm	Color	Marrón
Capacidad útil	340 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	282	cajas
					1	unidad(es)	282	capa
							1	cajas / capa
							282	unidad(es)
Peso	0,482	Neto en kg		Neto en kg	0,5	Neto en kg	136	Neto en kg
	0,482	Bruto en kg		Bruto en kg	0,5	Bruto en kg	136	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	7,000	Altura en cm		Altura en cm	7,0	Altura en cm	100	Altura en cm
	26,000	Anchura en cm		Anchura en cm	26,0	Anchura en cm	80	Anchura en cm
	32,000	Longitud en cm		Longitud en cm	32,0	Longitud en cm	120	L en cm
	5,820	Volumen en dm³		Volumen en dm³	5,8	Volumen en dm³	960	Volumen en dm³
Código barras	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN
	EAN13	3109617631069						