

# Modulus rígido recipiente gastronorm de polipropileno - GN 1/6 profundidad 10 cm - 1,5

**256015**

## 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 1/6 profundidad 10 cm - 1,5		
Contiene		VC-1	VC-2
Altura	100 mm		
Longitud Total	176 mm		
Anchura	162 mm		
Volumen			
Peso neto			
Peso bruto			
Código barras	3109612560159		



# Modulus rígido recipiente gastronorm de polipropileno - GN 1/6 profundidad 10 cm - 1,5

**256015**

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Dimensiones del producto		Color y acabado	
Longitud útil	176 mm	Color	Transparente
Capacidad útil	150 cl	Condiciones de uso	
Material		Temperatura mínima de funcionamiento	-20 °C
<b>Material principal</b>	Polipropileno	Temperatura máxima de funcionamiento	100 °C

## DATOS LOGÍSTICOS

Cantidades	UNIDAD		SUBPACKAGE		CAJAS		PALET	
			contiene:		contiene:		contiene:	
					1	sub-embalaje	1504	cajas
					1	unidad(es)	50.1333333	capa
							30	cajas / capa
							1504	unidad(es)
Peso	0,175	Neto en kg		Neto en kg	0,2	Neto en kg	263	Neto en kg
	0,175	Bruto en kg		Bruto en kg	0,2	Bruto en kg	263	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	11,000	Altura en cm		Altura en cm	11,0	Altura en cm	177	Altura en cm
	16,000	Anchura en cm		Anchura en cm	16,0	Anchura en cm	80	Anchura en cm
	17,500	Longitud en cm		Longitud en cm	17,5	Longitud en cm	120	L en cm
	3,080	Volumen en dm³		Volumen en dm³	3,1	Volumen en dm³	1699	Volumen en dm³
Código barras	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN	Tipo	EAN
	EAN13	3109612560159						