

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



Referencia Artículo: 11617 09

Artículo: HERMÉTICO COOK&EAT VIDRIO RECT. 1,1L ROJO



CONDICIONES DE USO

Temperatura máxima: 450 °C
 Temperatura mínima: -40 °C
 Carga máxima: , Kg
 Superficie de riego: , m²
 Presión máxima: bar
 Presión mínima: bar
 Tensión: volts
 Capacidad: 1,1 L
 Caudal max a 3bar: , l/minuto
 Pilas:
 Aptitud Alimentaria: SI



COMPOSICIÓN

	Material	Acabado
CUERPO	VIDRIO Borosilicate	BRILLANTE
TAPA	PP RANDOM	BRILLANTE
JUNTA	SILICONA	MATIZADO
VALVULA	PP	BRILLANTE

ENVASE Y EMBALAJE

Envase - Cartulina - /kg.	0,0058
Envase - Film/Bolsa /kg.	0,0014
Embalaje - Caja /kg.	0,11617
Embalaje - Film /kg.	0,0008

CAJA ESTANDARD

	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Volumen (m ³)	Peso (Kg)	Peso Bruto (Kg)
Caja Standard	340	235	260	0,020774	0,213	
Medidas artículo	157	207	69	0,002242	0,72	0,836
Medidas con packaging	157	207	69	0,002242		

PALETIZACIÓN

	Altura (mm)	Cajas/Palet	Volumen (m ³)	Unid/Caja	Und/Palet
Palet Americano	1505	72	1,806	6	432
Palet Europeo	2185	90	2,0976	6	540

NORMAS APLICADAS

REGLAMENTO CE 10/2011

CONTROL DE CALIDAD

PAUTAS DE FABRICACION
 CONTROL DE RECEPCION

NOTAS