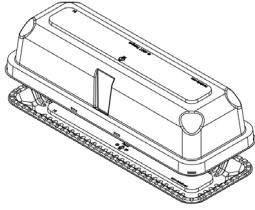





ITEM E CÓDIGO	DESCRIÇÃO
G 63CT	EMB. PLAST. OUTRAS G 63CT/100CJ - TORTA-BOLO FATIA CONTEMPORANEA PRETA PET
554731	G 63CT/100CJ - TORTA-BOLO FATIA CONTEMPORANEA PRETA PET

REPRESENTAÇÃO	FOTO DO ITEM	SUGESTÃO DE USO	DETALHE
			

ESPECIFICAÇÕES DO ITEM		
	Métrico	Imperial
Peso Líquido (±5%)	50,00 g	1.8 oz.
Dimensões Internas (DI)	29,4 x 9,4 x 6,9 cm	11 9/16" x 3 11/16" x 2 13/16"
Dimensões Externas (DE)	31,8 x 11,8 x 8 cm	12 1/2" x 4 5/8" x 3 1/8"
Capacidade	-	-
Peças e Proporção	2 peças	26/74
Cor	Base Preta e Tampa Cristal	
Material	PET (Polietileno Tereftalato)	
NCM e HS	39231090	392310

A validade deste item é indeterminada, contanto que respeitadas as regras de armazenamento.

CÓDIGO DE BARRAS	
Caixa	Item
	-
7 897511 700948	

QUALIDADE E SEGURANÇA ALIMENTAR

- O item satisfaz as exigências de Boas Práticas de Fabricação (ANVISA, FDA, INMETRO), diretrizes de Segurança dos Alimentos FSSC22000 e sistemas de gestão ISO9001 e ISO45001.
- O item não contém alérgenos em sua composição.
- O item deve ser armazenado em local seco, longe de odores fortes e respeitando a temperatura indicada.
- O item é 100% reciclável em sua composição.

ESPECIFICAÇÕES DA CAIXA		
	Métrico	Imperial
Dimensões Externas (DE)	60,5 x 24,2 x 32,5 cm	23 13/16" x 9 1/2" x 12 13/16"
Peso Líquido	5,00 kg	11.02 lbs
Peso Bruto	5,36 kg	11.81 lbs
Volume Externo	0,0476 m ³	1.68 ft ³
Faixa de Temperatura	0°C até 40°C	32°F até 104°F
Itens por Caixa	100	
Paletização (TiHi)	6 x 4 PBR	

Os itens são embalados em sacos de Polietileno, caixa de papelão ondulado simples e fita adesiva.

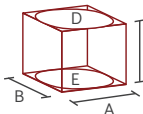
MODELO DA CAIXA



INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Dados confidenciais para conhecimento exclusivo do cliente. Estas informações não podem ser repassadas a terceiros sem a autorização prévia da Galvanotek Embalagens Ltda.
- Para a classificação fiscal, verificar a existência de substituição tributária em seu Estado.

INSTRUÇÕES DE MEDIDAS



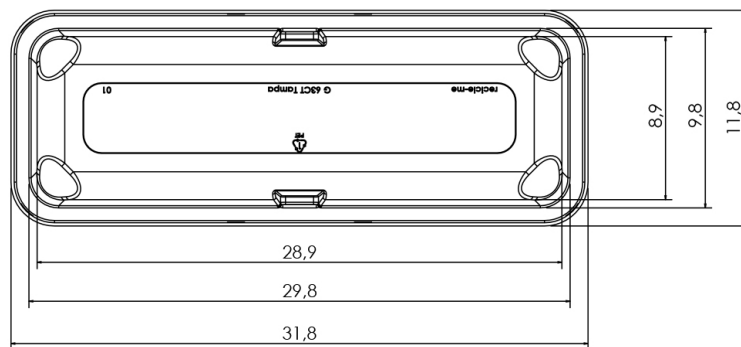
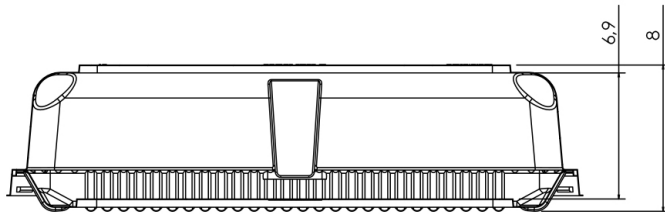
Para itens retos (retangulares, quadrados e triangulares), considerar sempre: A x B x C
Comprimento x Largura x Altura

Para itens redondos, considerar sempre: D ou E x C
Ø Diâmetro Superior ou Ø Diâmetro Inferior x Altura

Para mais medidas, vide Desenhos Técnicos.

DESENHOS TÉCNICOS

REV-554731-004-26-PT



Tampa com antifog, que evita o embaçamento e mantém a visibilidade do alimento.

