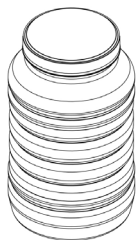





ITEM E CÓDIGO	DESCRIÇÃO
G 2530	EMB. PLAST. OUTROS G 2530/06CJ - POTE P/ CONSERVAS 3.000ML CR PET
571017	G 2530/06CJ - POTE P/ CONSERVAS 3.000ML CR PET

REPRESENTAÇÃO	FOTO DO ITEM	SUGESTÃO DE USO	DETALHE
			

ESPECIFICAÇÕES DO ITEM		
	Métrico	Imperial
Peso Líquido (±5%)	184,73 g	6.5 oz.
Dimensões Internas (DI)	Ø9,7 x Ø14,2 x 22,5 cm	Ø3 13/16" x Ø5 9/16" x 8 7/8"
Dimensões Externas (DE)	Ø11,4 x Ø14,8 x 24,6 cm	Ø4 1/2" x Ø5 13/16" x 9 11/16"
Capacidade	3.000 ml	101.4 oz.
Peças e Proporção	2 peças	100/O
Cor	Base Transparente e Tampa Branca	
Material	Base PET (Polietileno Tereftalato) e Tampa de Alumínio	
NCM e HS	39233090	392330
A validade deste item é indeterminada, contanto que respeitadas as regras de armazenamento.		

CÓDIGO DE BARRAS	
Caixa	Item
	
7 897511 717663	7 897511 717687

QUALIDADE E SEGURANÇA ALIMENTAR
<ul style="list-style-type: none"> 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)	44,5 x 29 x 26 cm	17 1/2" x 11 7/16" x 10 1/4"
Peso Líquido	1,10 kg	2.43 lbs
Peso Bruto	1,42 kg	3.13 lbs
Volume Externo	0,0336 m³	1.19 ft³
Faixa de Temperatura	0°C até 100°C	32°F até 212°F
Itens por Caixa	6	
Paletização (TiHi)	8 x 5 PBR	
Os itens são embalados em sacos de Polietileno, caixa de papelão ondulado simples e fita adesiva.		

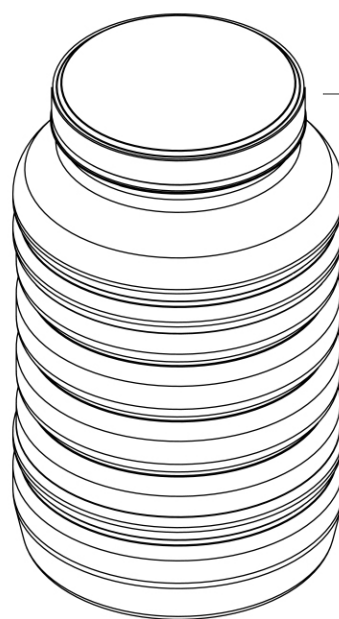
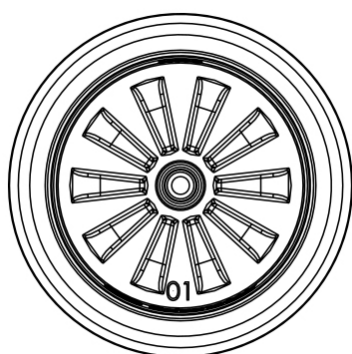
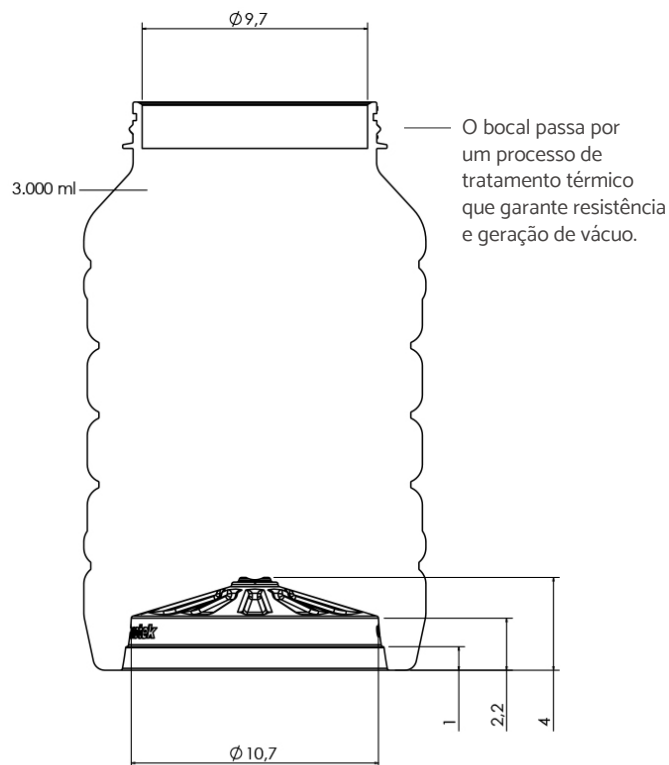
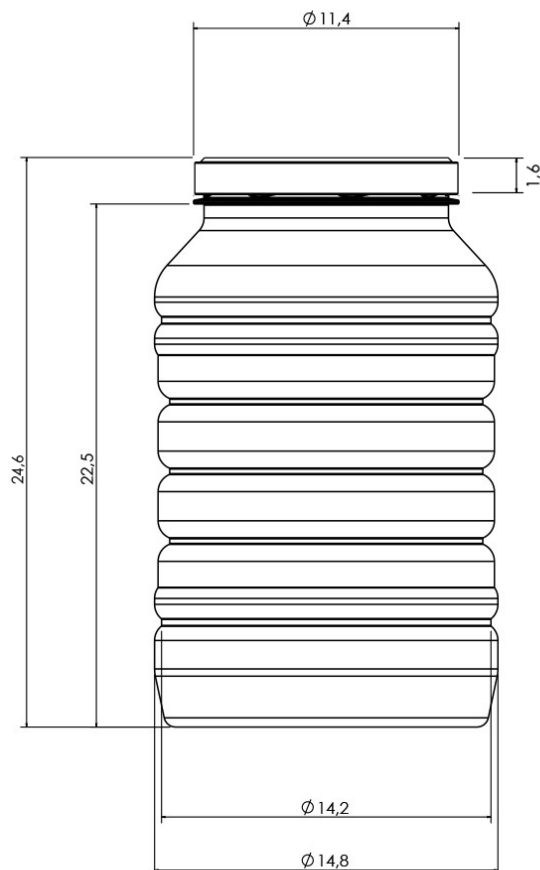
MODELO DA CAIXA


INFORMAÇÕES ADICIONAIS
<ul style="list-style-type: none"> 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
 <p>Para itens retos (retangulares, quadrados e triangulares), considerar sempre: A x B x C Comprimento x Largura x Altura</p> <p>Para itens redondos, considerar sempre: D x E x C Ø Diâmetro Superior x Ø Diâmetro Inferior x Altura</p> <p>Para mais medidas, vide Desenhos Técnicos.</p>

DESENHOS TÉCNICOS

REV-571017-002-24-PT



A tampa de alumínio garante vedação e auxilia na geração de vácuo do pote.

PROCESSO DE PASTEURIZAÇÃO

A pasteurização pode ser realizada de duas formas:

- Rápida: utiliza temperatura alta e curto tempo de processamento.
- Lenta: utiliza temperatura baixa e longo tempo de processamento.