




Pote e Tampa: 021BB

 <p><i>Imagem ilustrativa</i></p>	Características Técnicas Balde 12 Litros Rosca	
	Matéria Prima: Polietileno de alta densidade	Volume Nominal: 12.000 ml
	Peso do conjunto: 650 ± 20g (Pote + Tampa)	Volume Real: 12.500 ml
	Diferenciais:	
	-Estabilidade dimensional	
	-Alta rigidez e resistência mecânica	
<b>-Aprovado para indústria alimentícia</b>		
-Compatível com qualquer produto não reativo com <b>Polipropileno</b>		

 <p><i>Imagem ilustrativa</i></p>	Pote	
	Matéria prima do balde: PEAD IA 58	
	Peso do balde: 465 ± 10g	Submetido aos seguintes testes:
	Altura sem tampa: 311 ± ,0mm	-Teste de estanqueidade [ ]
	Altura com tampa: 313 ± 1mm	-Aferição de peso [ ]
	Diâmetro externo da boca: Ø 250,0 ± 1mm	-Teste funcional [ ]
	Diâmetro interno da boca: Ø 246,0 ± 1mm	-Teste de queda [ ]
	Diâmetro do anel externo: Ø 263,0 ± 1mm	-Teste de empilhamento [ ]
	Diâmetro da base: Ø 225 ± 1mm	-Aferição de espessura de parede [ ]
	Espessura da parede: 1,70 ± 0,40mm	-Teste volumétrico [ ]
Espessura do fundo: 1,90 ± 0,40mm	-Controle dimensional [ ]	

 <p><i>Imagem ilustrativa</i></p>	Tampa	
	Matéria prima da tampa: PEAD IA 59	
	Peso da tampa: 150 ± 10g	Submetido aos seguintes testes:
	Altura da tampa: 29,5 ± 0,3mm	-Aferição de peso [ ]
	Diâmetro externo: Ø 259,5 ± 0,5mm	-Aferição de espessura de parede [ ]
	Diâmetro interno (vedação): Ø ± mm	-Controle dimensional [ ]
	Espessura: 1,90 ± 0,3mm	

[  
[  
[