

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA ET-CQ-027

Produto: Balde 22 litros

Material: Polipropileno (PP)

I – Características Físicas:

| ITEM | Mínimo | Nominal | Máximo |
|----------------------------------|--------|---------|--------|
| Volume Total (ml) | 22.800 | 23.200 | 23.600 |
| Volume Útil (ml) | 21.950 | 22.350 | 22.750 |
| Peso do balde (g) | 663,0 | 670,0 | 677,0 |
| Peso alça (g) | 14,2 | 15,2 | 16,2 |
| Ø Externo Superior (mm) | 302,3 | 303,2 | 304,1 |
| Ø Externo Inferior (mm) | 256,0 | 256,9 | 257,8 |
| Ø no Dente (mm) | 305,0 | 305,9 | 306,8 |
| Ø Interno Superior (mm) | 289,2 | 290,1 | 291,0 |
| Ø Externo 1º Reforço (mm) | 313,0 | 313,9 | 314,8 |
| Altura Encaixe (mm) | 19,2 | 19,7 | 20,2 |
| Ø Orifício da alça (mm) | 5,7 | 5,8 | 5,9 |
| Altura Externa Total (mm) | 394,1 | 395,0 | 395,9 |
| Espessura Parede (mm) | 1,50 | 1,65 | 1,80 |
| Espessura do Fundo (mm) | 1,85 | 2,00 | 2,15 |

II – Fechamento

Fechamento perfeito do conjunto tampa de pressão com lacre.

III – Teste Resistência

Os Baldes são submetidos a um teste de queda de 1,2 m posicionados de fundo; de 50 cm com tampa posicionados com o bocal para baixo e também de 50 cm de lateral, cheios de água até o volume real. Não devem apresentar rupturas. (ABNT NBR 14952).

V – Observações

Os Baldes serão entregues sem defeitos que possam comprometer a apresentação, o manuseio e o trabalho na produção, principalmente no que se refere à resistência a choques mecânicos e transporte.

Os Baldes são fabricados a partir de materiais comprovadamente isentos de ingredientes ou aditivos que possam causar alterações nos produtos alimentícios acondicionados, tornando-os impróprios para consumo e/ou comercialização. Empilhamento máximo de 04 baldes.

Produto:

Tampa Lisa baldes 22 litros

Material:

Polipropileno (PP)

| I- Características Físicas: | | | |
|---|---------------|----------------|---------------|
| ITEM | Mínimo | Nominal | Máximo |
| Peso (g) | 98,0 | 100,0 | 102,0 |
| Ø Externo Superior (mm) | 304,5 | 305,1 | 305,7 |
| Ø Externo Inferior (mm) | 310,5 | 311,1 | 311,7 |
| Ø Interno Inferior (mm) | 308,2 | 308,8 | 309,4 |
| Ø no Dente (mm) | 301,7 | 302,3 | 302,9 |
| Ø do Batoque (mm) | 289,4 | 290,0 | 290,6 |
| Espessura de Parede (mm) | 0,75 | 0,85 | 0,95 |
| Espessura Friso de Vedação (mm) | 1,80 | 1,90 | 2,00 |
| Altura Externa Total (mm) | 21,2 | 21,6 | 22,0 |
| II – Fechamento Fechamento perfeito do conjunto tampa de pressão com lacre. | | | |

IV – Observações

As Tampas serão entregues sem defeitos que possam comprometer a apresentação, o manuseio e o trabalho na produção, principalmente no que se refere à resistência a choques mecânicos e transporte.

As Tampas são fabricadas a partir de materiais comprovadamente isentos de ingredientes ou aditivos que possam causar alterações nos produtos alimentícios acondicionados, tornando-os impróprios para consumo e/ou comercialização.