

### Tampa 0,5/1 LT M2000

#### Dimensões (mm)

Forma:	Redonda	
Diâmetro da tampa:	123 mm	± 1 mm
Altura da tampa:	10,2 mm	± 0,5 mm



#### Peso (g)

Peso da tampa:	11,5 g	± 0,5 g
----------------	--------	---------

#### Embalamento

Paleta Padrão: Europaleta (1200x800)

Quantidade por caixa: 72

Peças por paleta: 3456

Altura da paleta: 630 mm (±5)

Paleta Alternativa (1200x1000)

Quantidade por caixa: -

Peças por paleta: -

Altura da paleta: -

#### Impressão

IML: Sim

Offset: Não

Serigrafia: Não

Área Visível - Ø 91 ± 0,5 mm

#### Matéria - prima

Material: Copolímero PP, apto para contacto alimentar

Enchimento a Quente: 85-95°C

#### Temperaturas Altas:

O material escolhido possui uma excelente resistência ao calor e a embalagem é adequada para enchimento a quente. As embalagens plásticas têm a característica particular de se tornarem flexíveis quando submetidas a temperaturas de enchimento a quente. Por este motivo, é necessário ter cuidado em relação ao empilhamento logo após o enchimento. Esta embalagem deve ser testada pelo cliente com o produto real antes da sua aprovação para uso em temperaturas quentes.

#### Temperaturas Baixas:

As condições de congelamento requerem resinas especiais disponíveis mediante solicitação. A embalagem deve ser testada pelo cliente com o produto real antes da sua utilização em baixas temperaturas.

## Requisitos Legais

---

**Regulamento (CE) n.º 596/2009, de 18 de junho e Regulamento (UE) 2019/1381 de 20 de junho**, que alteram o Regulamento (CE) n.º 1935/2004, de 27 de outubro, que estabelece genericamente as regras relativas ao fabrico e à comercialização dos materiais e objetos destinados a entrar em contacto com géneros alimentícios, incluindo o cumprimento da traçabilidade.

**Regulamento (UE) 2022/1616 da Comissão de 15 de setembro de 2022** relativo aos materiais e objetos de plástico reciclado destinados a entrar em contacto com os alimentos e que revoga o Regulamento (CE) n.º 282/2008 (Texto relevante para efeitos do EEE)

**Regulamento (UE) n.º 2020/1245 de 2 de setembro**, que altera e retifica o Regulamento (UE) n.º 10/2011, de 14 de janeiro, relativo aos materiais e objetos de matéria plástica destinados a entrar em contacto com os alimentos.

**Regulamento (EU) n.º 10/2011 de 14 de janeiro**, que altera a Diretiva 85/572 (CEE), que fixa a lista dos simuladores a utilizar para verificar a migração dos constituintes dos materiais e objetos em matéria plástica destinados a entrar em contato com géneros alimentícios.

## Ambiente

---



O nosso compromisso com o ambiente é procurar garantir constantemente que o nosso processo de produção seja o mais sustentável possível. Para tal, os resíduos provenientes da produção são completamente reciclados, de acordo com a eficiência dos recursos. A substituição de matérias virgens (matérias-primas provenientes de recursos fósseis) por matérias recicladas é também uma contribuição muito importante para a proteção climática, pois permite-nos reduzir os gases com efeito de estufa. É possível reduzir 2.2 quilogramas de CO<sub>2</sub> por quilograma de matéria reciclada que substitui a matéria virgem.

## Qualidade

---

- Especificações:** Os produtos da MGR Packaging, SA, estão em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 10/2011 da Comissão de 14 de janeiro de 2011, com alterações, relacionadas a materiais e artigos destinados a entrar em contato com alimentos, salvo indicação contrária. De acordo com a legislação da UE, é da responsabilidade do cliente garantir que o produto fornecido seja adequado ao uso pretendido.
- Validade:** A descrição técnica do produto acima mencionado é garantida por um período de 12 meses a partir da data de entrega, sujeita a armazenamento adequado. O armazenamento adequado refere-se a um armazém, que possibilite a proteção do produto contra as condições climáticas externas, como exposição direta à luz solar, chuva, oscilações da temperatura ambiente fora do intervalo de 17°C a 25°C e respeitando as condições dos testes de empilhamento, conforme acima mencionado.
- Informação:** As alterações das especificações do produto desta ficha técnica de 0,5% ou menos (ou seja, 5 itens por 1000 peças) são aceitáveis no setor e, portanto, não podem ser considerados como uma falha. Consulte as condições Gerais de Vendas e Entregas em vigor no momento da entrega.