

# Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca  
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 17/05/2026

O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Bobina Filme Compostável TM-150 BIO para Máquina de Vácuo (150 mm x 200 m)

### Informacoes do Produto

|        |           |         |         |
|--------|-----------|---------|---------|
| SKU:   | SM6142024 | Modelo: | 6142024 |
| Marca: | Sammic    | EAN:    | N/D     |

### Imagens do Produto



### Especificacoes

|        |         |
|--------|---------|
| Marca  | Sammic  |
| Modelo | 6142024 |

### Descricao Resumida

Bobina de filme compostável (biodegradável) TM-150 BIO, 150 mm x 200 m, para máquinas de embalar a vácuo. Ideal para hotelaria e restauração.

## Descrição Completa

### Bobina Filme Compostável TM-150 BIO — Principais Vantagens

A bobina de filme compostável TM-150 BIO (também conhecida como rolo de filme biodegradável) foi desenhada especificamente para as máquinas de embalar a vácuo TM-150 e TM-210, oferecendo uma solução ecológica e eficiente para o embalamento de alimentos. O seu material inovador permite a decomposição natural, contribuindo para a redução do impacto ambiental do seu negócio. Ideal para estabelecimentos que procuram sustentabilidade sem comprometer a qualidade da conservação.

Com um comprimento generoso de 200 metros, esta bobina garante um desempenho duradouro e fiável, minimizando a necessidade de substituições frequentes e otimizando os processos de trabalho. A sua resistência e adaptabilidade são características essenciais para a conservação de diversos tipos de produtos alimentares, mantendo a frescura e prolongando a vida útil de forma segura e higiénica.

### Aplicações

Esta bobina de filme compostável é perfeita para restaurantes, hotéis, empresas de catering e cozinhas industriais que utilizam máquinas de embalar a vácuo. É especialmente adequada para o embalamento de produtos frescos, carnes, peixes, legumes e alimentos preparados, assegurando a sua conservação em condições ótimas. A sua natureza compostável torna-a uma escolha excelente para negócios com foco na sustentabilidade e que pretendem reduzir a sua pegada ecológica.

### Especificações Técnicas

| Característica        | Detalhe                           |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Compatibilidade       | Máquinas de vácuo TM-150 e TM-210 |
| Largura da bobina     | 150 mm                            |
| Comprimento da bobina | 200 m                             |
| Tipo de material      | Compostável / Biodegradável       |