

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: 21/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Recipiente para Termo-embaladora PP 0,75 L – 190x137x50 mm

Informacoes do Produto

SKU:	SM5140155	Modelo:	5140155
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	5140155

Descricao Resumida

Recipiente profissional em polipropileno (PP) de 0,75 L (190x137x50 mm) para termo-embaladoras. Ideal para acondicionamento e conservação de alimentos frescos.

Descrição Completa

Recipiente Termo-embaladora — Recipiente para Termo-embaladora – Principais Vantagens

Estes recipientes em polipropileno (PP) são especificamente desenhados para uso em termo-embaladoras profissionais, garantindo uma selagem hermética e segura. A sua composição robusta oferece uma excelente resistência térmica e mecânica, ideal para manter a frescura e a qualidade dos alimentos no setor HORECA e na hotelaria.

Com uma capacidade de 0,75 litros e dimensões otimizadas para o máximo aproveitamento do espaço (190x137x50 mm), estes recipientes são perfeitos para o acondicionamento de uma vasta gama de produtos, desde refeições preparadas e porções individuais até ingredientes frescos. Contribuem para uma gestão de stock eficiente e para a minimização do desperdício alimentar.

Aplicações

Ideais para restaurantes, hotéis, cozinhas industriais, serviços de catering e qualquer estabelecimento que utilize máquinas de embalar a vácuo (também conhecidas como seladoras de alimentos) para prolongar a vida útil dos seus produtos. A versatilidade destes recipientes permite a sua aplicação em diversas secções, desde a preparação de pratos para takeaway até ao armazenamento de ingredientes na câmara fria.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Material	Polipropileno (PP)
Capacidade	0,75 litros
Dimensões Exteriores (CxLxA)	190 x 137 x 50 mm
Compatibilidade	Termo-embaladoras TMW