

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: 22/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Tampa para Recipientes GN 1/2 com Vácuo, Aço Inoxidável

Informacoes do Produto

SKU:	SM5140116	Modelo:	5140116
Marca:	Sammic	EAN:	8435561005584

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
EAN	8435561005584
Modelo	5140116

Descricao Resumida

Tampa em aço inoxidável para recipientes Gastronorm 1/2 (265x325 mm), ideal para conservação a vácuo de alimentos em cozinhas profissionais.

Descricao Completa

tampa vácuo GN 1/2 — Tampa para Recipientes GN 1/2 com Vácuo — Principais Vantagens

A otimização da conservação de alimentos é crucial em qualquer estabelecimento profissional. Esta tampa (ou coberturas) para recipientes Gastronorm 1/2 é a solução ideal para selar eficazmente os seus ingredientes, prolongando a sua frescura e reduzindo o desperdício.

Fabricada em aço inoxidável de alta qualidade, garante durabilidade e higiene, sendo perfeita para utilização intensiva em cozinhas de hotelaria, restauração e similares. O seu design permite uma vedação hermética, salvaguardando o sabor, a textura e as propriedades nutricionais dos alimentos.

Esta tampa é particularmente eficaz para alimentos líquidos, evitando derrames e contaminação cruzada, ao mesmo tempo que mantém a organização e otimiza o espaço de armazenamento na sua cozinha profissional.

Aplicações

Essencial para restaurantes, hotéis, empresas de catering e cozinhas industriais que procuram maximizar a vida útil dos seus produtos, seja no frigorífico ou para transporte seguro. É ideal para confeccionar pratos com antecedência, conservar molhos, sopas ou outros preparados líquidos, sempre com a máxima segurança alimentar.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Formato GN	1/2
Largura	265 mm
Profundidade	325 mm
Material	Aço inoxidável