

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: 16/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Molde GN 1/8 para Máquinas de Vácuo VG800 LCD, 160x130 mm

Informacoes do Produto

SKU:	UD2086.481	Modelo:	MOLDE GN 1/8 MODELO VG800 LCD
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



GN 1/8 mm160X130



GN 1/8 mm160X130

Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	MOLDE GN 1/8 MODELO VG800 LCD

Descricao Resumida

Molde Gastronorm GN 1/8 (160x130 mm) para máquinas de embalar a vácuo, ideal para conservação eficiente de pequenas porções de alimentos e líquidos em cozinhas profissionais.

Descricao Completa

Molde GN 1/8 para Máquinas de Vácuo — Principais Vantagens

Este molde de tamanho Gastronorm 1/8 é um acessório indispensável para a sua máquina de embalar a vácuo, garantindo a adaptação perfeita para produtos de pequenas dimensões. Fabricado com materiais de alta qualidade, assegura durabilidade e resistência ao uso contínuo em ambientes profissionais.

Desenvolvido para otimizar o processo de vácuo, este molde permite uma selagem eficaz e uniforme, contribuindo para a extensão da vida útil dos alimentos e a minimização do desperdício. A sua conceção ergonómica facilita a utilização e a limpeza, tornando-o uma escolha prática e higiénica para qualquer cozinha profissional.

Aplicações

Ideal para restaurantes, hotéis, empresas de catering e cozinhas industriais que procuram eficiência na conservação de pequenas porções de alimentos, molhos, especiarias ou outros ingredientes delicados. Este molde é perfeitamente adequado para a utilização em máquinas de embalar a vácuo com ecrã LCD, como o modelo VG800, assegurando um ajuste preciso e resultados consistentes em operações de médio e alto volume.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Tipo de Produto	Molde para Máquina de Vácuo
Formato	Gastronorm GN 1/8
Dimensões (C x L)	160x130 mm
Compatibilidade	Máquinas de vácuo tipo VG800 LCD e similares