

Ficha Técnica

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

Hotelequip.pt

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

Ficha técnica gerada em: 22/06/2026

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



Acesso rápido
ao produto



Tampa Hermética Gastronorm GN 1/1 Transparente Santoprene Hendi

Informações do Produto

SKU:	HE881804	Modelo:	HE881804
Marca:	HENDI	EAN:	8711369881804

Imagens do Produto



Especificações

Marca	HENDI
Modelo	HE881804
EAN	8711369881804

Descricao Resumida

Tampa hermética transparente em Santoprene para recipientes Gastronorm GN 1/1 (530x325mm). Ideal para preservar a frescura dos alimentos e evitar derrames, resistente a temperaturas de -40 °C a 80 °C. Não absorve odores nem sabores, com lingueta para fácil abertura.

Descricao Completa

A integridade dos alimentos é crucial para qualquer cozinha profissional, e esta cobertura estanque para recipientes Gastronorm 1/1 assegura a máxima proteção. Fabricada em Santoprene transparente, oferece uma visibilidade clara do conteúdo enquanto mantém a frescura e evita derrames durante o transporte ou armazenamento.

vedação hermética GN 1/1 — Aplicações Profissionais

Para o Gestor de F&B de hotel ou catering, esta cobertura é indispensável na organização da mise en place e no transporte seguro de ingredientes e pratos preparados, garantindo a conformidade com as normas HACCP. O Chef de restaurante de média dimensão beneficia da sua capacidade de preservar a frescura dos alimentos, otimizando a gestão de stocks e minimizando o desperdício. Em pastelarias e pizzarias, assegura que massas, cremes e recheios se mantêm protegidos e higienizados, prontos para a produção intensiva.

Preservação Alimentar — Principais Vantagens

A vedação em Santoprene desta tampa é projetada para um ajuste excepcionalmente justo, prevenindo fugas mesmo quando o recipiente é inclinado, um fator crítico para a higiene e segurança alimentar. A sua resistência a temperaturas extremas, de -40 °C a 80 °C, permite uma versatilidade de uso desde o ultracongelamento ao banho-maria, sem absorver odores ou sabores, mantendo a qualidade original dos alimentos.

Características Técnicas

Tipo de Produto	Tampa com Vedação Hermética
Formato	Gastronorm GN 1/1
Dimensões (LxP)	530 x 325 mm

Material	Santoprene
Cor	Transparente
Peso Líquido	0,47 kg
Resistência à Temperatura	-40 °C a 80 °C
Características Adicionais	Não absorve odores nem sabores, com lingueta para fácil abertura

Como devo limpar esta tampa para garantir a sua higiene e durabilidade?

A tampa com vedação em Santoprene pode ser lavada manualmente com detergente neutro e água quente, ou em máquina de lavar louça profissional. É importante secar completamente antes de armazenar para evitar a proliferação de bactérias e manter a integridade do material.

Esta tampa é compatível com todos os recipientes Gastronorm 1/1?

Sim, esta tampa foi concebida especificamente para recipientes Gastronorm de tamanho GN 1/1 (530x325mm), garantindo um ajuste perfeito e uma vedação hermética eficaz. A compatibilidade é universal para o padrão GN 1/1.

Qual a vantagem do material Santoprene para a vedação?

O Santoprene é um elastómero termoplástico que oferece excelente resistência a óleos, gorduras e detergentes, além de ser altamente durável e flexível. Garante uma vedação hermética consistente ao longo do tempo, sem deformar ou perder eficácia.

Posso usar esta tampa tanto para armazenamento a frio como para aquecimento?

Sim, a tampa é resistente a temperaturas entre -40 °C e 80 °C, o que a torna ideal para uso em ultracongeladores, frigoríficos e para cobrir alimentos em banho-maria ou em balcões aquecidos. A sua versatilidade térmica é uma grande vantagem.

?

A transparência da tampa afeta a proteção dos alimentos contra a luz?

Embora transparente para facilitar a identificação rápida do conteúdo, esta tampa não oferece proteção UV. Para alimentos sensíveis à luz, recomenda-se o armazenamento em locais escuros ou o uso de recipientes opacos, embora a vedação garanta a frescura.