

# 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: 04/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Garrafa de Vidro Borosilicato 550 ml com Capa de Neopreno

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	IB758105B	<b>Modelo:</b>	758105B
<b>Marca:</b>	IBILI	<b>EAN:</b>	8411922452815

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	IBILI
<b>Modelo</b>	758105B
<b>EAN</b>	8411922452815

## Descricao Resumida

Garrafa de vidro borosilicato de 550 ml com capa de neopreno azul escuro, ideal para transporte seguro de líquidos. Oferece resistência a choques e ajuda a manter a temperatura.

## Descricao Completa

Esta garrafa de vidro borosilicato de 550 ml, protegida por uma capa de neopreno, oferece durabilidade e higiene para o transporte seguro de líquidos em ambientes profissionais.

### Características Técnicas

<b>Material</b>	Vidro Borosilicato, Neopreno
<b>Capacidade</b>	550 ml
<b>Cor</b>	Azul Escuro
<b>Proteção</b>	Capa de neopreno antichoque
<b>Base</b>	Antiderrapante

### Aplicações Profissionais

Ideal para equipes de catering em eventos, staff de hotéis, ou como opção sustentável para clientes em espaços de coworking e escritórios empresariais. Adequada para cantinas e food trucks que valorizam a higiene e a durabilidade no transporte de bebidas.

### Garrafa Borosilicato — Principais Vantagens

- Resistência a choques e quebras devido à capa de neopreno e ao vidro borosilicato.
- Higiene superior e facilidade de limpeza, sem retenção de odores ou sabores.
- Manutenção da temperatura de líquidos quentes ou frios por mais tempo.
- Opção sustentável e reutilizável, reduzindo o consumo de plásticos descartáveis.
- Base antiderrapante para maior estabilidade em superfícies de trabalho.

**Qual a durabilidade do vidro borosilicato em ambientes profissionais?**

O vidro borosilicato é conhecido pela sua elevada resistência a choques térmicos e mecânicos, sendo mais durável que o vidro comum. A capa de neopreno adiciona uma camada extra de proteção contra impactos, aumentando a sua vida útil em uso profissional.

#### **A capa de neopreno pode ser removida para limpeza?**

Sim, a capa de neopreno é facilmente removível, permitindo uma limpeza completa e higiénica tanto da garrafa de vidro como da própria capa. Recomenda-se lavar a capa à mão para preservar a sua integridade e cor.

#### **Esta garrafa é adequada para bebidas quentes e frias?**

Sim, o vidro borosilicato é resistente a grandes variações de temperatura, tornando a garrafa ideal para transportar tanto bebidas quentes como frias. O neopreno ajuda a manter a temperatura do líquido por mais tempo.

#### **Quais as vantagens do vidro borosilicato em comparação com outros materiais?**

O vidro borosilicato é inerte, não liberta substâncias, não retém odores nem sabores, e é mais resistente a riscos e quebras do que o vidro comum. É também uma opção mais higiénica e sustentável para o uso profissional.

#### **A garrafa pode ser lavada na máquina de lavar louça?**

Sim, a garrafa de vidro pode ser lavada na máquina de lavar louça para uma higienização completa. Para a capa de neopreno, recomenda-se a lavagem manual para preservar a sua durabilidade e cor.