

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: 03/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Bolas anti-vapor Ø 20 mm para banho-maria sous vide (1.000 un)

Informacoes do Produto

SKU:	SM1180080	Modelo:	1180080
Marca:	Sammic	EAN:	8435561002095

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
EAN	8435561002095
Modelo	1180080

Descricao Resumida

Bolas anti-vapor ocas de polipropileno Ø 20 mm (1.000un). Criam isolamento em banho-maria, evitam evaporação e mantêm sacos de vácuo submersos. Suportam até 110°C.

Descrição Completa

Bolas Anti-vapor Ø 20 mm — Principais Vantagens

As bolas anti-vapor (esferas de isolamento) de Ø 20 mm são um acessório indispensável para qualquer cozinha profissional que utilize equipamentos de sous vide ou banho-maria. Concebidas para criar uma barreira isolante eficaz, estas bolas flutuantes minimizam a perda de calor e a evaporação de líquidos, otimizando o consumo de energia e a qualidade do ambiente de trabalho.

Fabricadas em polipropileno de alta qualidade, suportam temperaturas até 110°C, sendo compatíveis com praticamente qualquer tipo de líquido utilizado na restauração. A sua utilização reduz significativamente a formação de fumos e o risco de salpicos, promovendo um ambiente de trabalho mais seguro e limpo para os seus colaboradores.

Aplicações

Estas bolas anti-vapor são ideais para restaurantes, hotéis, empresas de catering e cozinhas industriais que procuram otimizar os seus processos de cozedura sous vide e manutenção de alimentos em banho-maria. Permitem manter os sacos de vácuo submersos de forma eficiente, assegurando uma cozedura uniforme e controlada. São igualmente benéficas para reduzir a frequência de reabastecimento de água em equipamentos, aumentando a eficiência operacional.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Diâmetro	Ø 20 mm
Material	Polipropileno (PP)
Tipo	Ocas, Anti-vapor
Resistência à Temperatura	Até 110 °C
Quantidade	1.000 unidades