

## Fita No-Spray Anti-Splashing – Proteção Térmica SOLAS

A Fita NoSpray Anti-Splashing é uma solução altamente eficaz e confiável para prevenir a pulverização de líquidos quentes em tubulações e instalações a bordo de navios. Composta por múltiplas camadas de alumínio, Glasscloth e um revestimento PET com adesivo especial, esta fita garante máxima proteção contra vazamentos e pulverizações que possam representar riscos operacionais em ambientes marítimos. Certificada conforme a Convenção SOLAS, oferece segurança essencial para áreas críticas a bordo.

**CÓD EUROSUL:** ---

**IMPA:** ---

**Part Number:** ---

**Aprovações:**



## Especificações

### Características

**Prevenção de Riscos:** Evita pulverizações de líquidos quentes, reduzindo significativamente o risco de acidentes em áreas críticas

**Resistência à Temperatura e Pressão:** Suporta até 160°C continuamente e picos de até 200°C, com resistência a pressões de até 1,8 MPa

**Durabilidade:** Excelente aderência e resistência térmica garantem proteção prolongada mesmo em ambientes exigentes

**Versatilidade:** Pode ser aplicada em diversos sistemas, incluindo tubulações de vapor, conexões, flanges e caldeiras

**Aplicações**

Tubulações de água quente ou vapor

Conexões de tubulação

Flanges

Caldeiras

Instalações em salas de máquinas

**Benefícios**

**Segurança Operacional:** Proteção contra queimaduras e vazamentos perigosos

**Eficiência Térmica:** Redução de perdas de calor em sistemas de vapor e água quente

**Fácil Aplicação:** Instalação simples sem necessidade de ferramentas especiais

**Manutenção Preventiva:** Ideal para inspeções e manutenção programada

**Especificações Técnicas**

**Espessura:** 0,355 mm ± 0,02 mm

**Pressão Máxima:** 1,8 MPa

**Temperatura Máxima:** 160°C (até 200°C por curtos períodos)

**Material:** Camadas de alumínio, Glasscloth e PET com adesivo especial

**Validade:** Mínimo de 3 anos se armazenada corretamente

Código Eurosul	Largura	Comprimento	IMPA
093256	50MM	10MT	871802
093257	100MM	10MT	871804
093258	140MM	10MT	871803
093259	250MM	10MT	871807
093260	500MM	10MT	871805