

## Fita NoSpray Anti-Splashing T- ISS – Proteção Contra Respingo

A Fita NoSpray Anti-Splashing SOLAS da T-ISS é desenvolvida para conter jatos perigosos de líquidos quentes, prevenindo incêndios, explosões e acidentes em áreas críticas. Sua construção em camadas laminadas de alumínio, tecido de vidro (Glasscloth), liner PET e adesivo de silicone de alta resistência garante vedação eficaz mesmo sob altas temperaturas e pressões. Certificada pela SOLAS e aprovada por sociedades classificadoras internacionais, é recomendada para aplicações navais e offshore.

**CÓD EUROSUL:** ---

**IMPA:** ---

**Part Number:** ---

**Aprovações:** ---



## Especificações

### Características

**Material:** Alumínio, Glasscloth, PET Liner e adesivo de silicone

**Fixadores:** Adesivo técnico de alta performance

**Design:** Multicamadas com marca T-ISS e estampa “Spray Stop”

**Temperatura contínua:** até 160°C | Pico: até 200°C

**Pressão máxima:** até 15 bar

**Adesão:** ≥ 1000g/25mm

**Durabilidade:** Mínimo 3 anos em armazenamento adequado

### Aplicações

Tubulações de óleo e vapor

Sistemas de injeção de combustível e hidráulicos

Flanges, válvulas, bombas e aquecedores térmicos

Caldeiras e incineradores

Ambientes com líquidos inflamáveis e salas de máquinas

**Benefícios****Prontidão:** Instalação rápida sem ferramentas especiais**Durabilidade:** Alta resistência em ambientes agressivos**Segurança:** Minimiza riscos de incêndio e vazamentos perigosos**Especificações Técnicas****Material:** Multicamadas de alumínio, Glasscloth, PET e adesivo especial**Espessura:** 0,1 mm**Temperatura:** -70°C até +200°C**Pressão:** Até 15 bar**Comprimento padrão:** 10 metros por rolo**Validade:** Mínimo de 3 anos se armazenada corretamente

<b>Código Eurosul</b>	<b>Largura</b>	<b>Comprimento</b>	<b>IMPA</b>
090612	35MM	10MT	871801
002381	50MM	10MT	871802
092324	75MM	10MT	871808
004210	100MM	10MT	871804
093215	140MM	10MT	871803
092205	150MM	10MT	
092204	200MM	10MT	
090613	250MM	10MT	871807
090973	500MM	10MT	871805