

## Conexões Internacionais de Incêndio Nakajima – 1.1/2" e 2.1/2"

As Conexões Internacionais de Incêndio modelo Nakajima da Eurosul são projetadas para integração eficiente e segura em sistemas de combate a incêndio marítimos, offshore e industriais. Fabricadas em latão de alta resistência, garantem vedação confiável, rápida conexão e durabilidade em ambientes agressivos.

**CÓD EUROSUL:** 002850

**IMPA:** ---

**Part Number:** ---

**Aprovações:**



## Especificações

### Características

**Material:** Latão de alta resistência

**Fixadores:** Engate rápido padrão Nakajima

**Design:** Estrutura robusta, com excelente vedação e fácil acoplamento

**Dimensões Disponíveis:** 1.1/2" e 2.1/2"

### Aplicações

**Sistemas de combate a incêndio em navios, plataformas offshore e portos**

**Hidrantes marítimos e industriais**

**Instalações terrestres com redes de supressão de incêndio**

### Benefícios

**Prontidão:** Permitem resposta rápida em situações de emergência

**Durabilidade:** Alta resistência à corrosão e pressão

**Segurança:** Conexões seguras, com excelente vedação, mesmo em operações críticas

Essas conexões atendem aos principais padrões internacionais e são indispensáveis para garantir a segurança operacional em ambientes de alto risco.

### Especificações Técnicas

**Material:** Latão

**Fixadores:** Engate rápido padrão Nakajima

**Dimensões:** ISC40A – 1.1/2", ISC65A – 2.1/2"

Código Eurosul	Modelo	ØD	IMPA
002861	40A	1.1/2"	330888
002862	50A	2"	330889
002850	65A	2.1/2"	330890