

Rede de Proteção Inox AISI 316 Eurosafe – Alta Resistência para Luminárias, Câmeras, Alto- falantes, Rádios, Holofotes e Equipamentos em Altura.

As redes de proteção Eurosafe em aço inoxidável AISI 316 foram desenvolvidas para atender aos mais exigentes requisitos de segurança industrial e marítima. Projetadas para evitar a queda de equipamentos instalados em altura, estas redes são aplicadas em luminárias, holofotes, alto-falantes, CFTVs, estrobos, rádios e outros dispositivos críticos. São fornecidas em diversos modelos e dimensões para atender a diferentes geometrias e volumes de equipamentos.

CÓD EUROSUL: 096794

IMPA: ---

Part Number: ---

Aprovações: ---



Especificações

Características:

Material: Aço inoxidável AISI 316 (resistente à corrosão marinha e UV)

Malha: Trançada, flexível e de alta aderência

Certificação: Ensaio de tração SGS – ruptura em 23,42 kN (2388,17 kgf)

Carga de Trabalho Recomendada (WLL): 2,5 kN

Fator de Segurança: Superior a 8 vezes a WLL

Vida Útil: Até 25 anos em condições normais

Fixação: Kit ajustável em aço inox ou galvanizado

Aplicações:

Luminárias

Holofotes e refletores
Câmeras de CFTV
Alto-falantes
Estrobos e rádios
Outros equipamentos suspensos

Benefícios:

Segurança certificada: Resistente e ensaiada conforme normas internacionais

Durabilidade superior: Ideal para ambientes agressivos e offshore

Versatilidade: Ajustável para diferentes formatos e volumes de equipamentos

Design funcional: Não compromete iluminação, som ou visibilidade do equipamento

Conteúdo da Embalagem:

Rede de proteção inox AISI 316 (sob medida ou padronizada)

Kit de fixação em aço inox ou galvanizado (conforme projeto)