

Refletor de Radar em Aço Inox para Bote

O refletor de radar em aço inoxidável é um dispositivo essencial para aumentar a segurança de navegação. Ele amplifica o eco de radar, garantindo que pequenas embarcações sejam detectadas por outras embarcações ou aeronaves em condições adversas, como chuva, neblina ou escuridão. Ideal para embarcações que não possuem radar próprio, sua construção robusta e operação passiva tornam-no uma solução prática e confiável

CÓD EUROSUL: 091439

IMPA: ---

Part Number: 2830

Aprovações: ---



Especificações

Características

Material: Aço inoxidável com ponteiros plásticos

Design: Superfícies metálicas planas ortogonais para máximo retorno de eco

Instalação: Base fixa com 2 parafusos (não inclusos), deve ser montado em local elevado e desobstruído

Operação: Passiva, sem necessidade de alimentação elétrica

Dimensões:

Tamanho Grande: Altura 25 cm, largura 20 cm, base 5x5 cm, peso 500 g

Tamanho Pequeno: Altura 19 cm, largura 14 cm, base 4x4 cm, peso 300 g

Aplicações

Projetado para botes, lanchas e veleiros, o refletor melhora a visibilidade no radar, ajudando a evitar colisões e facilitando buscas e resgates

Benefícios

Prontidão: Operação simples, sem necessidade de radar a bordo

Durabilidade: Construção em aço inox resistente à corrosão marítima

Segurança: Aumenta a detecção da embarcação, reduzindo riscos de acidentes