

Degraus Para Escadas de Embarque e Pilot Ladder – Madeira, Alumínio e Borracha (Tradicional, Holandês e Japonês)

Degraus de reposição para escadas de embarque e pilot ladder, essenciais para garantir segurança e durabilidade em operações marítimas.

Fabricados em madeira tratada, alumínio e borracha reforçada, atendem a diferentes configurações e estilos de escada, como os modelos tradicional, tipo Holandês e tipo Japonês. Os materiais selecionados asseguram resistência à tração, impacto e ambientes com alta salinidade. As superfícies antiderrapantes oferecem maior aderência, reduzindo riscos de acidentes. A padronização dos furos facilita a instalação em escadas navais existentes.

CÓD EUROSUL: ---

IMPA: ---

Part Number: ---

Aprovações: ---



Especificações

Características:

Material: Madeira tratada, alumínio, borracha reforçada

Fixadores: 4 furos padronizados para instalação

Design: Superfícies antiderrapantes e alta resistência mecânica

Aplicações:

Escadas de embarque (Embarkation Ladder)

Escadas quebra-peito (Pilot Ladder)

Navios, plataformas offshore e embarcações de apoio

Benefícios:

Prontidão: Peças sob medida para reposição imediata

Durabilidade: Materiais selecionados para longa vida útil em ambiente marinho

Segurança: Superfície antiderrapante e fixação confiável

Especificações Técnicas:

Materiais: Madeira tratada, Alumínio, Borracha reforçada.

Fixação: 4 furos padronizados

Modelos Disponíveis:

Código Eurosul	Modelo	Material	Dimensões (mm)	IMPA
000096	Small Wooden Step	Madeira tratada	28 x 113 x 522	232014
002083	Large wooden step	Madeira tratada	28 x 115 x 1800	232012
002834	Small Aluminum Step	Alumínio	25 x 110 x 520	-
000121	Dutch-Type Rubber Step	Borracha reforçada	50 x 115 x 540	232016
000101	Japanese-Type Rubber Step	Borracha reforçada	60 x 115 x 525	232016