

Rede de Aterrissagem Helideck/Heliponto Octogonal – Certificada RINA

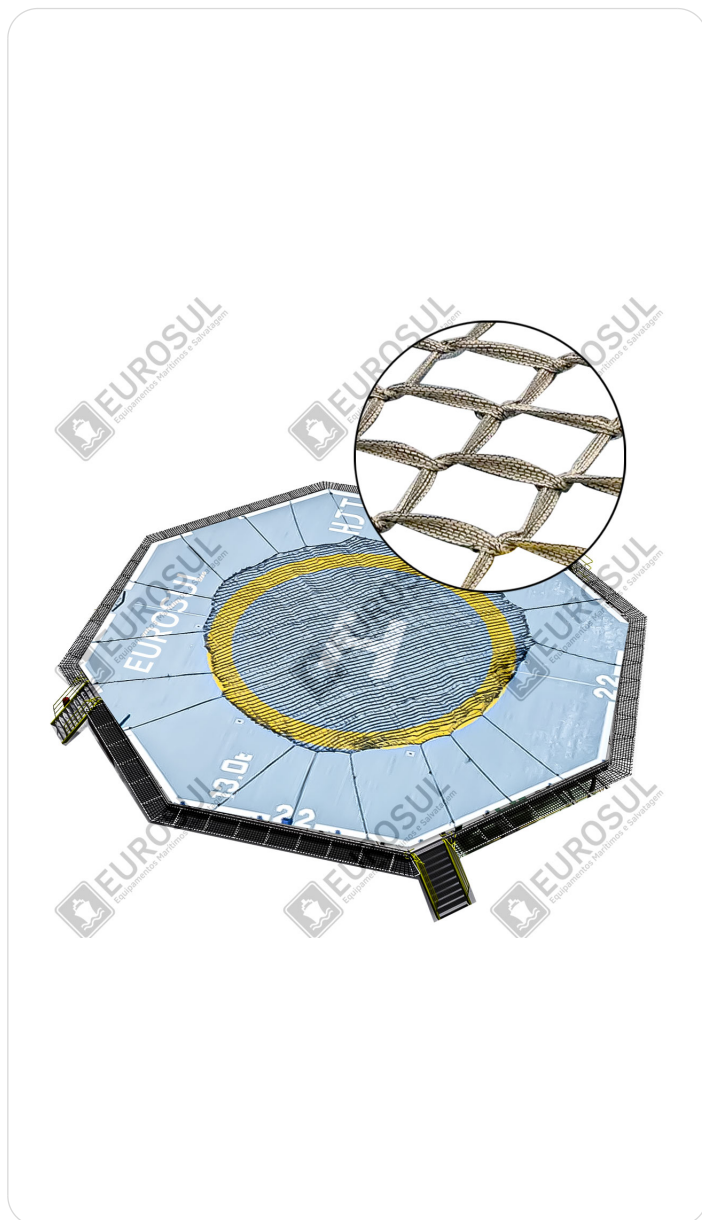
As Redes de Aterrissagem Helideck Octogonais Euronet são projetadas para garantir máxima segurança em pousos e decolagens de helicópteros em plataformas offshore e helipontos marítimos. Com estrutura formada por juta natural Classe A e poliéster de alta tenacidade, oferecem resistência superior à abrasão, intempéries e raios UV. As malhas antiderrapantes de 200 x 200 mm, elevadas 50 mm acima do deck, proporcionam maior aderência e estabilidade, reduzindo riscos de deslizamento.

CÓD EUROSUL: 090529

IMPA: ---

Part Number: ---

Aprovações:



Especificações

Características

Material: Juta natural (camada superficial, Classe A) + poliéster de alta tenacidade (camada interna)

Fixadores: Catracas de aço inox, manilhas galvanizadas e fitas de poliéster 3 TON (35 mm x 7 m)

Design: Malha antiderrapante de 200 x 200 mm, altura padrão de 50 mm acima do deck

Certificações: RINA, SGS, LABMOR, ABNT NBR15883-1/2, CAP 437 UK, NORMAM 27 e 223/DPC

Aplicações

Plataformas offshore

Helipontos em embarcações fixas ou flutuantes

Operações de resgate e transporte emergencial

Benefícios

Instalação rápida e tensionamento uniforme

Resistência a intempéries, abrasão e raios UV

Alta segurança com certificações internacionais reconhecidas

Especificações Técnicas

Material: Juta natural + poliéster de alta tenacidade

Fixadores: Catracas em aço inox, manilhas galvanizadas e fitas de poliéster 3 TON

Dimensão da malha: 200 x 200 mm

Altura: 50 mm acima do deck

Formatos e medidas:

Código Eurosul	Produto	Dimensão	Jogos de Catracas
090529	Rede Helideck Octogonal Euronet	12 x 12 m	36 jogos
094655	Rede Helideck Octogonal Euronet	13 x 13 m	36 jogos
090773	Rede Helideck Octogonal Euronet	14 x 14 m	40 jogos
094045	Rede Helideck Octogonal Euronet	15 x 15 m	44 jogos