



MARCAÇÃO	
Gases	Por material
Pó	Por material
Classe de Temperatura	Por material
Grau de Proteção (IP)	Por material
Zonas	1, 2, 21 e 22

Descrição do Produto

O sistema de skid de auxílio à navegação marítima Zona 1 é um exemplo das soluções sob medida da Pharos Marine Automatic Power projetadas para as necessidades de nossos clientes.

O skid mostrada inclui uma lanterna de 10NM, sinal de neblina de 0,5NM -2NM, detector de neblina e sistema de backup de bateria. É alimentado por CA da fonte da plataforma e tem autonomia calculada de 96 horas por meio de bateria reserva.

As instalações locais incluem controle e monitoramento de alarme por meio do painel de controle do skid e painel de controle remoto opcional para monitoramento e controle completo do sistema.

Todos os sistemas Pharos Marine Automatic Power incluem: pacotes completos de documentação, manuais, planilhas de dados de teste, relatórios FAT, cálculos de engenharia e desenhos elétricos que são suportados por nossos engenheiros de campo. Nossos engenheiros estão disponíveis para levantamentos de pré-instalações, escopos de trabalho de instalação, comissionamento e manutenção.

Características Principais

Soluções de Zona 1 totalmente projetadas; Completamente personalizável;

Em conformidade com as recomendações de marcação offshore da IALA; Montagem robusta e confiável;

Requisitos mínimos de manutenção;

Soluções para outras áreas perigosas também disponíveis;

Certificado 

