

Válvula Hidrostática McMurdo BreakTHRU para EPIRB

A Válvula Hidrostática McMurdo BreakTHRU, modelo RS1580-2 MFG, oferece uma solução inovadora para sistemas de liberação hidrostática (HRU) em EPIRBs (Emergency Position-Indicating Radio Beacons). Desenvolvida para garantir liberação automática e segura em emergências marítimas, utiliza uma pequena carga pirotécnica que permite ativação imediata. Com um design compacto, robusto e de fácil instalação, esta válvula atende às normas internacionais SOLAS/IMO, garantindo o mais alto nível de segurança marítima.

CÓD EUROSUL:	002773
IMPA:	330126
Part Number:	40-82-962-001A
Aprovações:	---



Especificações

Características

Carga Pirotécnica: Garante a liberação rápida e eficaz do EPIRB

Compatibilidade: Compatível com modelos McMurdo E8, G8, G8 AIS, SAFE, SAFEPRO e SAFEPRO AIS

Certificações: Atende às exigências das normas SOLAS/IMO

Peso: 87,7g (2.82 oz)

Temperatura de Operação: -30°C a 65°C

Vida Útil: Acima de dois anos

Profundidade de Operação: Funcional até 4 metros

Parafuso EPIRB: Inclui parafuso de plástico para fixação segura

Aplicações

Uso: Ideal para embarcações comerciais, pesqueiros e iates que necessitam de sistemas de emergência confiáveis e de fácil manutenção

Benefícios

Eficiência Operacional: Garantia de liberação imediata em emergências, aumentando a segurança da tripulação

Durabilidade: Construído para suportar condições marítimas extremas sem comprometer a funcionalidade

Fácil Instalação: Design compacto e simples, facilitando substituições em sistemas existentes

Especificações Técnicas

Compatibilidade: EPIRBs McMurdo E8, G8, G8 AIS, SAFE, SAFEPRO, SAFEPRO AIS

Peso: 87,7g (2.82 oz)

Temperatura de Operação: -30°C a 65°C

Vida Útil: Acima de dois anos

Profundidade de Operação: Até 4 metros

Parafuso EPIRB: Plástico