

## Cinto Anti-Queda para Bote Salva-Vidas – SWL 6,5t (40t MBL)

O Cinto Anti-Queda FPD 6,5t é um dispositivo de segurança indispensável para botes salva-vidas, projetado para suportar uma carga de trabalho segura (SWL) de 6,5 toneladas e força máxima de ruptura de até 40 toneladas. Instala-se entre o bote e os blocos de queda, garantindo segurança adicional durante operações de descida e elevação, especialmente em caso de falha do sistema de gancho.

**CÓD EUROSUL:** 090792

**IMPA:** ---

**Part Number:** ---

**Aprovações:**



## Especificações

### Características

**Material:** Corda de UHMWPE com manilhas galvanizadas

**Capacidade de Carga:** SWL 6,5 toneladas (40 toneladas MBL)

**Design:** Compacto, leve e resistente à corrosão marítima

**Conformidade:** MSC.1/Circ.1327 | Certificação ABS

### Aplicações

Descida e elevação segura de botes salva-vidas

Inspeções e manutenções conforme normas internacionais

Equipamento obrigatório para embarcações SOLAS

### Benefícios

**Alta resistência:** Capacidade mecânica elevada com peso reduzido

**Praticidade:** Instalação rápida e simples

**Segurança:** Reforço de proteção com redundância ao sistema de gancho

## Especificações Técnicas

**Material:** UHMWPE

**Capacidade:** SWL 6,5 t / MBL 40 t

**Dimensões:** 1 metro de comprimento, 24 mm de diâmetro

**Normas:** MSC.1/Circ.1327