# **Dimarsa.cl**

#### Chaleco Salvavidas Autoinflable Azul



Código Artículo (Proveedor)	MS03 150N BLUE
Color	Azul
Género	Unisex
Marca	Dimarine
Modelo	MS03 150N BLUE

## Chaleco Salvavidas Autoinflable Azul

IMPORTANTE: Este producto funciona gracias a una botella de CO2 descartable, por lo que tras su contacto con el agua o liberado manual el gas será totalmente descartado, en caso de repuestos comprar producto "Kit De Rearme Chaleco Salvavidas Autoinflable" o utilizar inflado manual. Producto indicado para viajes en embarcaciones firmes y rescastes, no uso diario.

Asegura tu protección en el mar con el **Chaleco Salvavidas Inflable N150 Mazu Marine**, diseñado para ofrecer la máxima seguridad y confort durante tus actividades costeras. Este chaleco cumple con los estándares internacionales **ISO 12402-3** y cuenta con la aprobación de la **Armada de Chile (DGTM y MM)**, garantizando su calidad y fiabilidad.

### Características Técnicas:





- Tipo: Chaleco Salvavidas Tipo II, ideal para entornos costeros.
- Normativa: Certificado bajo la ISO 12402-3:2009, asegurando estándares de seguridad reconocidos.
- Aprobación: Certificado por la Armada de Chile (Nº MNCHTII0723082022CN), con validez hasta agosto de 2027.
- Modelo: MS03 150N con capacidad de levantamiento de hasta 150 kg.
- Comodidad Extra: Cuello de neopreno suave que evita rozaduras y maximiza el confort.
- Diseño Inflable: Una sola cámara de inflado fabricada en material amarillo de alta visibilidad, guardada en una funda con velcro.
- Verificación Rápida: Ventana transparente que permite comprobar fácilmente el estado de la cámara de inflado.
- Accesorios de Seguridad: Asa de izado y anilla D para situaciones de rescate y emergencia.

#### **Ventajas y Beneficios:**

- Alta Visibilidad: Tejido amarillo llamativo que mejora tu detección en condiciones de baja luz o en el agua.
- Durabilidad y Seguridad: Materiales resistentes y diseño aprobado para garantizar un uso prolongado y seguro.
- Fácil de Usar y Transportar: Plegable y compacto, ideal para llevar en embarcaciones y equipos de emergencia.