

## Chaleco salvavidas Typhon 100 N de espuma



### Chaleco salvavidas Typhon 100 N para uso profesional

El **chaleco salvavidas Typhon 100 N** es un equipo de seguridad diseñado para proteger a los usuarios que se desplazan en entornos marítimos, fluviales o cerca de una masa de agua. Gracias a su flotabilidad permanente gracias a la espuma, ofrece una protección inmediata sin necesidad de activación mecánica ni sistema de inflado.

Fácil de usar, resistente y sencillo de colocar, el Typhon 100 N se adapta especialmente a las necesidades de **profesionales, administraciones públicas, servicios de emergencia y equipos técnicos** que buscan un equipo fiable para garantizar la seguridad de sus intervenciones.

### Flotabilidad permanente para una seguridad inmediata

A diferencia de [los chalecos inflables](#) que requieren un cartucho de gas y un sistema de activación, el **chaleco salvavidas de espuma de 100 N** garantiza una flotabilidad permanente. El usuario dispone de asistencia inmediata nada más caer al agua.

Este diseño permite reducir las operaciones de mantenimiento y garantiza la disponibilidad permanente del material, una ventaja importante para los equipos colectivos o los usos repetidos.

### ¿Por qué elegir un chaleco salvavidas de 100 newtons?

Un **chaleco salvavidas de 100 N** ofrece una flotabilidad adecuada para actividades profesionales cerca de zonas acuáticas y para situaciones que requieren un equipo sencillo, eficaz y de rápida disponibilidad.

El Typhon 100 N combina seguridad, comodidad y facilidad de uso para responder a las necesidades de los

usuarios que deben llevar habitualmente un equipo individual de flotabilidad.

## Características técnicas del Typhon 100 N

- **Tipo:** chaleco salvavidas de espuma
- **Flotabilidad:** 100 newtons
- **Funcionamiento:** flotabilidad permanente sin necesidad de inflado
- **Uso:** profesional, colectivo y náutico
- **Diseño:** robusto para un uso habitual
- **Mantenimiento:** reducido en comparación con los modelos inflables
- **Objetivo:** protección individual contra el riesgo de caída al agua

## Tallas disponibles en MMF

Para garantizar un ajuste adecuado a cada usuario, MMF ofrece el **chaleco salvavidas Typhon 100 N** en varias tallas:

- **Talla M:** usuarios de entre 50 y 70 kg
- **Talla L:** usuario de 70 a 90 kg

La elección de la talla es fundamental para garantizar que el chaleco se mantenga bien sujeto y sea eficaz en caso de caída accidental al agua.

## Ámbitos de uso

El **chaleco salvavidas Typhon 100 N** responde a las necesidades de los profesionales que trabajan en entornos en los que es necesario controlar el riesgo de caída al agua:

- Servicios de rescate y seguridad civil
- Administraciones locales y servicios técnicos
- Trabajos a orillas de ríos, embalses o zonas portuarias
- Mantenimiento de obras hidráulicas
- Industrias cercanas a zonas acuáticas
- Equipos de seguridad a bordo

## Diferencia entre un chaleco de espuma de 100 N y un chaleco inflable

El **chaleco salvavidas de espuma** prima la simplicidad y la disponibilidad inmediata. No requiere activación alguna y permanece operativo en todo momento, lo que lo convierte en una solución adecuada para equipos compartidos o usos frecuentes.

Un chaleco inflable ocupa poco espacio para un uso prolongado, pero requiere un mantenimiento periódico del sistema de activación y del cartucho de gas.

## MMF: soluciones de seguridad para intervenciones en entornos acuáticos

MMF ofrece una selección de equipos destinados a profesionales expuestos a los riesgos relacionados con el trabajo cerca del agua. Con su gama de **chalecos salvavidas, arneses y equipos de protección individual**

**náuticos**, MMF colabora con los profesionales del rescate, la industria y las administraciones públicas para garantizar la seguridad de sus operaciones.