

Typhon 100 N Schwimmweste aus Schaumstoff



Rettungsweste Typhon 100 N für den professionellen Einsatz

Die **Rettungsweste Typhon 100 N** ist eine Sicherheitsausrüstung, die zum Schutz von Personen entwickelt wurde, die sich im Meer, auf Flüssen oder in der Nähe von Gewässern aufhalten. Dank ihres permanenten Auftriebs durch Schaumstoff bietet sie sofortigen Schutz ohne mechanische Auslösung oder Aufblassystem.

Die Typhon 100 N ist einfach zu bedienen, robust und leicht anzulegen und eignet sich besonders für die Anforderungen von **Fachkräften, Kommunen, Rettungsdiensten und technischen Teams**, die eine zuverlässige Ausrüstung zur Absicherung ihrer Einsätze suchen.

Permanenter Auftrieb für sofortige Sicherheit

Im Gegensatz zu [aufblasbaren Rettungswesten](#), die eine Gaskartusche und ein Auslösesystem benötigen, gewährleistet die **100-N-Schaumstoff-Rettungsweste** einen permanenten Auftrieb. Der Benutzer erhält sofortige Unterstützung, sobald er ins Wasser gelangt.

Diese Konstruktion reduziert den Wartungsaufwand und garantiert eine ständige Einsatzbereitschaft der Ausrüstung – ein wichtiger Vorteil für gemeinschaftlich genutzte Ausrüstung oder wiederholte Einsätze.

Warum sollte man sich für eine 100-Newton-Rettungsweste entscheiden?

Eine **100-N-Rettungsweste** bietet einen Auftrieb, der für berufliche Tätigkeiten in der Nähe von Gewässern sowie für Situationen geeignet ist, in denen eine einfache, wirksame und schnell verfügbare Ausrüstung erforderlich ist.

Die Typhon 100 N vereint Sicherheit, Komfort und Benutzerfreundlichkeit, um den Anforderungen von Anwendern gerecht zu werden, die regelmäßig eine persönliche Schwimmhilfe tragen müssen.

Technische Daten der Typhon 100 N

- **Typ:** Schwimmweste aus Schaumstoff
- **Auftrieb:** 100 Newton
- **Funktionsprinzip:** permanenter Auftrieb ohne Aufblasen
- **Einsatzbereich:** beruflich, im Gruppenbereich und im Wassersport
- **Konstruktion:** robust für den regelmäßigen Einsatz
- **Wartung:** geringer als bei aufblasbaren Modellen
- **Zweck:** Persönlicher Schutz vor dem Risiko eines Sturzes ins Wasser

Bei MMF erhältliche Größen

Um eine optimale Passform für jeden Benutzer zu gewährleisten, bietet MMF die **Rettungsweste Typhon 100 N** in verschiedenen Größen an:

- **Größe M:** Benutzer von 50 bis 70 kg
- **Größe L:** Benutzer von 70 bis 90 kg

Die Wahl der richtigen Größe ist entscheidend, um einen guten Sitz der Rettungsweste zu gewährleisten und ihre Wirksamkeit bei einem versehentlichen Sturz ins Wasser sicherzustellen.

Einsatzbereiche

Die **Rettungsweste Typhon 100 N** erfüllt die Anforderungen von Fachkräften, die in Umgebungen arbeiten, in denen das Risiko eines Sturzes ins Wasser beherrscht werden muss:

- Rettungsdienste und Zivilschutz
- Kommunalverwaltungen und technische Dienste
- Arbeiten an Flussufern, Stauseen oder in Hafengebieten
- Instandhaltung von Wasserbauwerken
- Industrieunternehmen in der Nähe von Gewässern
- Sicherheitsausrüstung an Bord

Unterschied zwischen einer 100-N-Schaumweste und einer aufblasbaren Rettungsweste

Die **Schaumstoff-Rettungsweste** setzt auf Einfachheit und sofortige Verfügbarkeit. Sie muss nicht aktiviert werden und ist ständig einsatzbereit, was sie zu einer geeigneten Lösung für gemeinsam genutzte Ausrüstung oder häufigen Einsatz macht.

Eine aufblasbare Rettungsweste nimmt beim längeren Tragen wenig Platz ein, erfordert jedoch eine regelmäßige Überprüfung des Auslösesystems und der Gaskartusche.

MMF: Sicherheitslösungen für Einsätze im Wasser

MMF bietet eine Auswahl an Ausrüstung für Fachkräfte, die bei der Arbeit in der Nähe von Gewässern Risiken ausgesetzt sind. Mit seinem Sortiment an **Rettungswesten, Schwimmwesten und persönlicher**

Schutzausrüstung für den Wassersport unterstützt MMF Rettungskräfte, Industrieunternehmen und Kommunen bei der Sicherung ihrer Einsätze.