



Divator Pro für Flaschenpaket



Das einzigartige Divator Pro-System wurde entwickelt, um die spezifischen Anforderungen von Militär, Rettungsdiensten und anderen professionellen Tauchern zu erfüllen. Einfachheit für den Anwender, Langlebigkeit und Sicherheit zeichnen das System aus. Das System kann im Rahmen seiner CE-Zulassung in verschiedenen Varianten konfiguriert werden. Dies erhöht die Sicherheit der Tauchorganisation, die somit nur einen einzigen Lieferanten mit Systemverantwortung hat. Das Divator Pro kann beispielsweise für schnelle lebensrettende Einsätze sowie auch für längere Arbeiten in größeren Tiefen konfiguriert werden. Auch die einfache Handhabung und Langlebigkeit machen das System ebenfalls geeignet für die Ausbildung von Tauchern, welche normalerweise großen Verschleiß und Belastung für die Ausrüstung bedeutet.

- Die Lieferung besteht aus einem vollständig getesteten, zugelassenen EN250-System
- Ist innerhalb der aktuellen Zulassung in mehreren Ausführungen variierbar

- Das kompakte Design erleichtert die Handhabung und das Tauchen
- Die Schlauchführung ist angepasst, um das Risiko des Hängenbleibens zu minimieren
- Die einfache Bedienung ermöglicht schnelles Arbeiten

Der Regulator verfügt über einen Frostschutz mit Sicherheitsdruck, der das Eindringen von Wasser verhindert und die Gefahr des Einfrierens beseitigt. Bei niedrigem Flaschendruck wird eine Widerstandswarnung aktiviert, damit es kein Taucher es versäumen kann, den Tauchgang rechtzeitig zu unterbrechen.

Das Tragegestell kann mit einer integrierten BC-Blase ausgestattet werden, die vor dem Tauchen von Hand montiert / demontiert werden kann. Der einzigartige Hüftgurt und die Schnalle erleichtern das Anziehen, verringern das Risiko, dass die herabhängende Gurte hängen bleiben, und ist in mehreren Größen verstellbar.

Zusammen mit der Größenanpassung der Höhe des Tragegestells können mit einer einzigen Variante alle Körpergrößen abgedeckt werden. Das Zukaufen und Verwalten von BC mit unterschiedlichen Größen innerhalb der Organisation entfällt somit.

Die weichen Teile des Tragegestells bestehen hauptsächlich aus Kunststoff und Gummi, was bedeutet, dass:

- es schnell trocknet und minimiert damit Geruchs- und Schimmelrisiko
- es sich nach Tauchgängen in schmutzigem Wasser einfacher und besser reinigen lässt
- es durch mehr „Kontrolle“ im Schulterbereich und beim Hüftgurt das Anziehen erleichtert
- es Abrieb besser standhält als Textilstoffe

Sowohl das Gewichtssystem als auch das Flaschenpaket lassen sich vor dem Tauchen dank Klickhalterungen einfach und schnell von Hand montieren / demontieren. Die Position des Gewichts kann für eine bessere Balance am Hüftgurt eingestellt werden.

Zubehör und Optionen, die im Rahmen der CE-Zulassung ausgewählt werden können, umfassen:

- Aufblasflasche für BC
- Oktopus-Ventil

- Anzugsschlauch
- Anschluss an Oberflächenversorgung

Das Gerät besteht aus der legendären Divator-Vollmaske, über die Sie [hier](#) mehr lesen können.

Die Luftversorgung besteht aus einem neuen Flaschenpaket mit Vollverbundflaschen mit einem neu entwickelten Schnellverschluss zum Tragegestell / BC, [hier](#) können Sie mehr über das Paket lesen.

[Klicken Sie hier, um alle verfügbaren Konfigurationsoptionen anzuzeigen.](#)

Technische Spezifikation

Zulassung : 2014/68EU (PED)

Norm : EN250 (incl. cold water & buddy breathing)

Norm (2) : EN1809

Material : BC - Trilaminated Polyurethan

Hubkapazität : 19 kg

Warnniveau : 55 bar

Akzeptiere Cookies von dieser Seite

Diese Website verwendet Cookies, um Ihre Erfahrung auf der Website zu verbessern. Indem Sie auf „Akzeptiere“ klicken, stimmen Sie unserer [Datenschutz-Richtlinie](#) und [Cookie-Richtlinie](#) zu.

- Akzeptiere keine Cookies
- Akzeptieren nur funktionale Cookies
- Akzeptiere alle Cookies