



Divator HUD



Die Divator HUD ist eine Warnleuchte für niedrigen Flaschendruck, welche die Tauchsicherheit verbessert, indem eine Warnlampe zu blinken beginnt, wenn der Flaschendruck unter das Warnniveau fällt.

Die HUD wird am Rahmen der Divator Vollgesichtsmaske montiert. Sie wird automatisch aktiviert, wenn die Flasche geöffnet wird und erfordert keine weiteren Maßnahmen. Die HUD benötigt kein manuelles Zurückstellen, nachdem die Warnung aktiviert wurde. Die Warnung wird bei einem Druck von 30 bar / 435 psi unter dem Warnniveau automatisch deaktiviert, um Batterie zu sparen.

Die HUD ist so gebaut, dass sie gegenüber Leckagen ausfallsicher ist, d. h. die Warnung beginnt, sobald eine Leckage auftreten sollte.

- Rot-blinkendes Warnlicht, sichtbar für Taucher und Begleiter.
- Wird durch den Flaschendruck bei der Prüfung vor dem Tauchgang automatisch eingeschaltet.
- Wartungsfrei und kein Batteriewechsel erforderlich, Lebensdauer 10 Jahre.

- Integriertes Sicherheitsventil

Zwei Varianten sind erhältlich:

1. Warnniveau 55 bar / 800 psi
2. Warnniveau 80 bar / 1.160 psi

Technische Spezifikation

Zulassung : 89/686/EEC

Norm : EN250

Anschluss : Clip-on für Sichtscheiberahmen

Anschluss (2) : 7/16 Zoll UNF

Umgebungslufttemperatur : -40 to +70 C / -40 to +158 F

Tauchtiefe : 100 Meter / 328 Füsse

Lebensdauer : 10 Jahren (100 Tauchgänge/Jahre)

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