

Link do produktu: <https://www.hurtownia.scubamission.pl/pierwszy-stopien-scubaforce-model-black-devil-tech-din-300-bar-p-586.html>



pierwszy stopień Scubaforce model Black Devil Tech DIN 300 bar

Dostępność

Dostępny - wysyłka w ciągu 24- 48 h

Producent

Scubaforce

Opis produktu

Black Devil Tech- pierwszy techniczny stopień automatu nurkowego stworzony przez prawdziwych nurków technicznych. Jest odpowiedzią na potrzeby nurków technicznych DIR oraz nurków rekreacyjnych szukających niezawodnego automatu nurkowego w najwyższej jakości wykonania, przy zachowaniu rozsądnej ceny. Cechuje się rekordowo niskimi oporami oddechowymi (w zależności od obciążenia: 0,254- 1,337 J/l na głębokości 50 m przy temperaturze wody w przedziale od -20C do 20C i zasilaniu ciśnieniem 50 bar), 100% odpornością na zimną wodę. Wykonany jest z mosiądzu pokrytego chrom-niklem, wykończonym na wysoki połysk! Jest membranowy i odciążony. Wyposażony jest w suchą komorę zabezpieczoną z zewnątrz ochronną osłoną, która osłania membranę przed ewentualnym uszkodzeniem podczas nurkowań wrakowych czy jaskiniowych. Tym samym, po wielokrotnych testach, otrzymał rygorystyczną normę na zimną wodę EN 250:2014. Posiada 4 wyjścia niskiego ciśnienia LP, ustawione są pod kątem 15o, co daje Tobie możliwość zastosowania automatu w dowolnej konfiguracji: DIR, rekreacyjnej oraz sidemount oraz dwa wyjścia wysokiego ciśnienia HP, stąd możesz podłączyć manometr i nadajnik jednocześnie. Przygotowany jest na ciśnienie robocze 300 bar. Niklowo chromowa powłoka zapewni maksymalną ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi. **Black Devil Tech to prawdziwy techniczny pierwszy stopień automatu nurkowego, gwarantujący 100% niezawodność nawet przy bardzo ekstremalnych warunkach użycia!!!**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

cena: cena detaliczna , cena hurtowa

Dane techniczne

- **Materiał:** mosiądz + chrom nikiel
- **Porty:** 2 x wysokiego ciśnienia HP, 4 x niskiego ciśnienia LP
- **Wydatek:** w zależności od obciążenia 0,254- 1,337 J/l przy 50 m i temperaturze wody 20C
- **Norma:** na zimną wodę EN 250:2014, CE
- **Ciśnienie pracy:** 300 bar
- **Podłączenie do butli:** gwintowe DIN 300 bar
- **Cechy:** sucha komora z ochronną osłoną, membranowy, w pełni odciążony