

TUSA®

BB REACT BC0203B



- Nowy system upręży - React System
- Nowy kształt worka wypornościowego - unikalny kształt worka wypornościowego, który zwięza się na ramieniu, zatrzymując powietrze w sposób, który poprawia postawę i stabilność nad i pod wodą.
- Wykonany z szybko schnącego podwójnie laminowanego materiału TPU 420D Nylon
- Nowy system mocowania butli - nowa klamra i pasek RiteTite do szybkiego mocowania butli

Specyfikacja

Matetiał: TPU DOUBLE LAMINATED 420D NYLON
Wyporność: 16,3KGF, 16,3KGF, 18,4 KGF, 18,4 KGF, 18,4KGF
Zawory upustowe: 3 (O.P.E.V. + 2)
D-ringi: 2 stalowy, 2 plastikowe

Technologie



REACT System

Nowy system upręży REACT poprawia stabilność, komfort i kontrolę pod wodą.



RiteTite Buckle II

Szybko zwalniana klamra do łatwego montażu butli.



NIEZALEŻNY SYSTEM UPRZEŻY (I.H.S.)

System ten izoluje całkowicie konstrukcję jacketu od części worka wypornościowego. Dzięki temu dopasowana uprząż zawsze będzie zapewniać maksymalny komfort. Dodatkowo ilość powietrza w worku wypornościowym nie ma znaczenia pod względem dodatkowego obciążenia ciała nurka, gdy jacket jest napompowany, oraz nie tworzy się luz gdy powietrze jest całkowicie wypuszczone z kamizelki.



ZAAWANSOWANY SYSTEM BALASTOWY (A.W.L.S.) III

Wyposażony w jedną klamrę, bezpieczny system zintegrowanego balastu, pozwalający szybko i łatwo zainstalować i zabezpieczyć kieszenie balastowe.