

Une double étanchéité au niveau de la soupape d'expiration et une jupe étanche, souple et flexible préviennent tout risque de fuite

Équipé de points de fixation pour les accessoires et prêt pour la communication sous-marine

Capacité de débit élevée et faible résistance respiratoire augmentent les performances et l'endurance du plongeur

Espace mort de faible volume pour réduire l'accumulation de CO₂

Trappe d'air ambiant, tirer pour ouvrir, pousser pour fermer

Bouton de vidage pour évacuer facilement l'eau du masque

La soupape respiratoire garantit un fonctionnement efficace même dans les conditions les plus extrêmes : boue, pétrole et courants froids et à débit fort n'affectent pas ses performances de manière significative

Le masque facial intégral Divator™

L'avenir de la plongée prend ses racines dans son histoire

Chaque jour, ce masque résiste aux conditions de plongée les plus difficiles. Des décennies d'innovations et de perfectionnement lui ont permis de maîtriser les secrets de la mer. Ses utilisateurs ont sauvé des vies humaines et animales, vu des dictatures tomber et la liberté renaître, ils ont même accueilli des astronautes de retour de mission sur la lune lors de leur amerrissage. Tout cela peut paraître de l'histoire ancienne aux yeux des professionnels du monde entier, mais réussir là où d'autres échouent n'est jamais dépassé.