

Combinaison de plongée sèche en PU robuste, légère et durable, idéale pour les eaux chaudes et les climats.

- **Défenses avancées** : La combinaison de plongée sèche VIKING™ Haztech possède des jointures soudées à haute fréquence qui offrent une résistance et une sécurité supplémentaires dans les eaux chaudes et les climats
- **Meilleure protection** : Cette combinaison de plongée a été testée et approuvée pour la fissuration par flexion après > 200 fléchissements jusqu'à -40°C
- **Sécurité renforcée** : De plus, cette combinaison de protection a été approuvée pour les micro-organismes chimiques HZ et BIO car elle répond aux normes de protection contre les produits chimiques et les agents infectieux



Secteurs industriels

- Services médicaux d'urgence
- Plongée commerciale

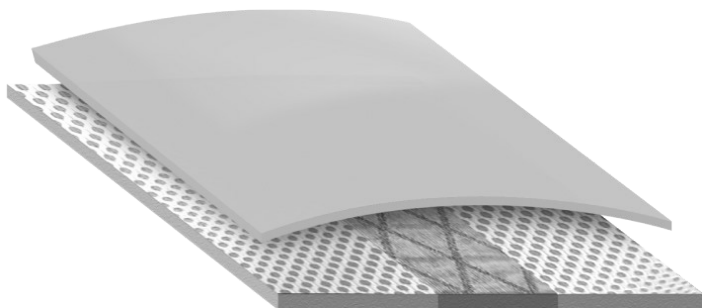
Applications

- Inspection sous-marine
- Interventions de plongée des forces spéciales
- Opérations de recherche et sauvetage en milieu sous-marin
- Marine
- Plongée d'inspection
- Inondations/Crues

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Coutures soudées à haute fréquence** : combinaison de plongée sèche durable
- **Testée pour la fissuration par flexion** : > 200 fléchissements jusqu'à -40°C
- **HZ Approbation chimique et BIO** : Protège contre les produits chimiques et agents infectieux

Diagramme des joints



Performance Standards



0598

EN 14225-2:2017 Résistance aux produits chimiques dangereux

Information produit

Information produit	
Couleur	Noir, Rouge
Matériau du produit	Enduction en TPUR (polyuréthane thermoplastique) sur support tricoté en nylon.
Référence du produit	HAZTECH
Renforts	Black welded reinforcements applied to shoulder area and elbows. Embossed welded knee pads.
Type de couture	Coutures soudées et recouvertes d'une bande thermocollée
Tailles disponibles	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Vue d'ensemble des normes	<ul style="list-style-type: none">• EN 14225-2:2005• Homologation pour une utilisation en présence de risques biologiques• Homologation pour une utilisation en présence de matières dangereuses• Résistance aux craquelures de flexion conforme à la norme EN ISO 7854

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison	
Caractéristiques de conception	Enfilage arrière.
Types d'étrier disponibles	A full range of helmet yokes is available, such as; SL 27/37, Desco, AH3, Genesis, Gorski, Deepsea and Dräger.
Manchon de cou	Fitted with a Surveyor latex neck seal as standard. Option: Bellows latex neck seal; VIKING™ Quick Neck system, which allows for quick changing of broken seals.
Manchettes	L'équipement standard présente des manches en latex PRO. Options : manches en latex à soufflet ; manches coniques. Afin de rendre la combinaison complètement étanche, il est possible d'installer un système de fixation en caoutchouc ou le système à baïonnette VIKING™. Les deux systèmes sont compatibles avec des gants ou moufles en latex.
Chaussures et fixations	Bottes en néoprène 5 mm enduites de caoutchouc. Les bottes présentent une semelle extérieure antidérapante et un fixe-palme au niveau du talon. Option : bottes de sécurité en nitrile.
Fermeture à glissière	Costumes rouges : fermeture éclair magnétique en PU Medium Duty (MD) ; 90 cm de long ; soudé. Costumes noirs : fermeture éclair en PU non magnétique Medium Duty (MD) ; 90 cm de long ; soudé. La fermeture à glissière est placée entre les épaules.
Équipements inclus dans chaque livraison	Chaque combinaison est livrée avec des bretelles, un sac de transport, un manuel d'utilisation, un kit de réparation et un kit d'entretien de la fermeture à glissière.

Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Région Europe, Moyen-Orient et Afrique
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Région Amérique du Nord
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australie
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Région Asie-Pacifique
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Région Amérique du Sud et Caraïbes
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles ™ et © sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.

