

VIKING

PROTECH II

Combinaison étanche souple pour une grande variété d'applications

Conçue pour offrir un maximum de confort dans une grande variété d'applications.



Secteurs industriels

- Forces de l'ordre
- Sauvetage et lutte contre l'incendie
- Défense
- Plongée

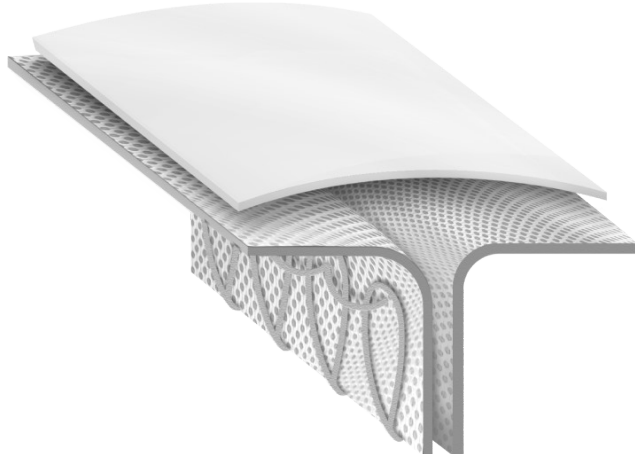
Applications

- Recherche et récupération sous-marines
- Reprise après catastrophe
- Plongée d'inspection
- Inspection d'entretien
- Plongée militaire

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- Combinaison extrêmement souple et confortable
- Parfaite pour les opérations militaires et les équipes de police et de lutte contre les incendies, là où la souplesse est vitale
- Coutures internes piquées et scellées
- Coutures externes vulcanisées
- Surface extérieure facile à nettoyer en cas de contamination
- Facile à réparer sur le terrain, ce qui réduit les temps d'arrêt

Diagramme des joints



Performance Standards



EN 14225-2:2017 Résistance aux produits chimiques dangereux

0598

Information produit

Information produit	
Couleur	Noir
Pays d'origine	Lituanie
Matériaux du produit	Mélange de caoutchoucs naturels et synthétiques (NR/EPDM), sur doublure en polyamide/élasthanne extensible.
Référence du produit	PROTECH II
Renforts	Des couches supplémentaires de caoutchouc antidérapant texturé sont appliquées aux endroits sujets à l'usure. Les épaules, la fermeture éclair et la ceinture sont renforcées. Le renfort arrière du pantalon s'étend autour des cuisses jusqu'à l'avant des jambes et au-dessus des bottes.
Tailles disponibles	S, M, G, XL, 2XL, 3XL
Aperçu des normes	<ul style="list-style-type: none">EN 14225-2:2017Homologation micro-organismes dangereuxHomologation produits chimiques dangereux

Composants de la combinaison

Composants de la combinaison	
Caractéristiques de conception	Conception avec enfilage arrière.
Joint de cou	Muni d'un joint de cou en latex de type Surveyor. Option : Encolure à fixation rapide VIKING™ qui permet de changer rapidement les joints brisés.
Menottes	Les manchons PRO en latex sont intégrés. Options : Système d'anneaux en caoutchouc aux poignets ou système d'anneaux à baïonnette VIKING™. Les deux systèmes permettent d'assembler des gants en caoutchouc.
Chaussures et Attachements	Bottes en néoprène enduit de caoutchouc (5 mm). Ces bottes sont dotées d'une semelle extérieure antidérapante et d'un fixe-palme. Des solutions de rechange sont aussi offertes.
Fermeture éclair	Non magnétique, usage intensif; longueur de 90 cm. La fermeture éclair se situe au niveau des épaules.
Inclus à chaque livraison	Chaque combinaison est munie de bretelles, d'un sac de transport, d'un manuel de l'utilisateur, d'une trousse de réparation et de matériel d'entretien à fermeture éclair.

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

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

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

Australie
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

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

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

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking © Ansell Limited, 2025. Tous droits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.

