

VIKING

PROTECH II

Traje seco flexible para una extensa gama de aplicaciones

Diseñado para un máximo de flexibilidad y confort en una extensa gama de aplicaciones..



Industrias

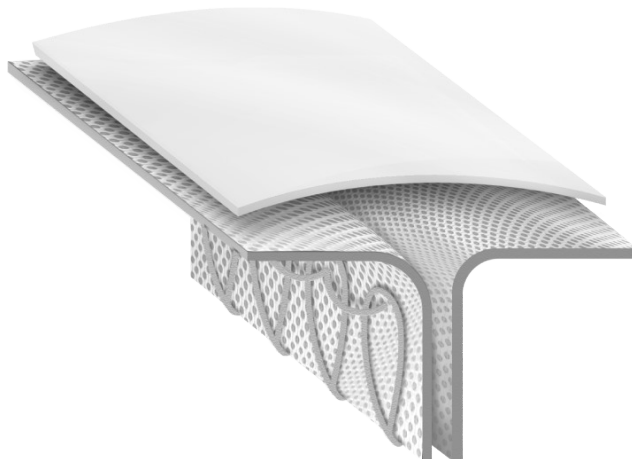
- Fuerzas Policiales
- Equipo de Bomberos y Salvamento
- Defensa
- Buceo

Aplicaciones

- Búsqueda y Recuperación Submarina
- Recuperación ante Desastres
- Buceo de Inspección
- Inspección de mantenimiento
- Buceo Militar

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS CLAVES

- Traje extremadamente flexible y cómodo
- Ideal para operaciones militares y equipos de rescate de los cuerpos de policía y bomberos, donde la flexibilidad es esencial
- Costuras internas cosidas y ribeteadas
- Costuras vulcanizadas externas
- Superficie exterior fácil de limpiar para eliminar la contaminación
- Fácil de reparar en campo para reducir el tiempo de inactividad

Diagrama de costuras**ESTÁNDARES APLICADOS:**

EN 14225-2:2017 HZ Resistencia Química

Información sobre el producto

Información sobre el producto	
Color	Negro
País de Origen	Lituania
Material del Producto	Mezcla de cauchos naturales y sintéticos (NR/EPDM), sobre un recubrimiento elástico de poliamida/elastano.
Modelo	PROTECH II
Refuerzos	Se aplican capas adicionales de caucho texturizado antideslizante a los puntos de riesgo de desgaste. Los hombros, la cremallera y la cintura están reforzados. El refuerzo trasero de los pantalones se extiende rodeando el muslo hasta la parte delantera de las piernas, bajando hasta las botas.
Tipo de Costura	Cosidos y pegados
Tallas Disponibles	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Resumen de Estándares	<ul style="list-style-type: none"> • EN 14225-2:201 • Aprobación BIO de microorganismo • Aprobación química de H

Componentes y accesorios para trajes

Componentes y accesorios del traje	
Características de diseño	Diseño de apertura trasera.
Sello de cuello	Equipado con un sello de cuello Surveyor de látex como estándar. Opción: sistema VIKING™ Quick Neck, que permite cambiar rápidamente los sellos rotos.
Puños	Puños PRO de látex como estándar. Opción: Un anillo de cierre de caucho en el puño o el sistema VIKING™ Bayonet Ring. Ambos sistemas permiten la inclusión de guantes de caucho.
Calzado y accesorios	Botas de neopreno de 5 mm con revestimiento de caucho. Las botas incluyen una suela exterior antideslizante y sujeción para aletas. Hay disponibles opciones alternativas.
Cremallera	No magnética para trabajo muy exigente (HD); 90 cm de largo. La cremallera está situada atravesando los hombros.
Incluido con cada entrega	Cada traje viene acompañado de tirantes, bolsa de transporte, manual de usuario, kit de reparación y materiales para el cuidado de la cremallera.

Para mayor información, visítenos en www.ansell.com, o llame al

Europa, Oriente Medio y África
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Norteamérica
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australia
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Asia Pacífico
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Latinoamérica y Caribe
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.



Documento traducido al español por **MarineVision S.L.**

Distribuidor para España: MARINE VISION S.L.

Polígono Industrial La Vega, nave 19; 29650 Mijas-Costa (Málaga) ESPAÑA

Tel: (+34) 952 473 230 | Fax: (+34) 952 585 545 | email: comercial@marinevision.es | www.marinevision.es

