

Um traje leve e resistente para mergulhos em águas perigosas..

- **Advanced defenses:** The VIKING™ Haztech dry diving suit features a high frequency welded seams that provide additional strength and safety in warm water and climates
- **Increased protection:** This protective diving suit was tested and approved for flex cracking after > 200 flexes down to -40°C
- **Enhanced safety:** In addition, this protective suit has been approved for HZ chemical and BIO micro-organism as it meets the standards for protection against chemicals and infective agents



Indústrias

- Serviço de Emergência Médica
- Mergulho comercial

Aplicações

- Inspeção subaquática
- Mergulho de forças especiais
- Recuperação e busca subaquática
- Mergulho militar
- Mergulho de inspeção
- Aplicações relacionadas a inundações

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Material leve e resistente
- Ideal para água morna e climas moderadamente quentes
- Ajuda a aliviar o problema de estresse térmico
- Adequado para mergulho em águas frias
- Adequado para operações de mergulho em águas contaminadas
- Costuras soldadas com tecnologia de alta frequência para maior resistência e segurança.
- Superfície lisa e fácil de limpar após mergulhos em águas contaminadas
- Testado para fissuras por flexão após > 200 flexões em até -40°C
- Aprovação Hazmat (proteção contra produtos químicos perigosos) e BIO (proteção contra agentes infecciosos)

Performance Standards



0598

EN 14225-2:2017 Resistência química HZ

Informações sobre o produto

Informações sobre o produto	
Cor	Preto, Vermelho
Material do produto	TPU (poliuretano termoplástico), camanda única sobre um tecido de malha de nylon.
Referência do produto	HAZTECH
Reforços	Black welded reinforcements applied to shoulder area and elbows. Embossed welded knee pads.
Tipo de emenda	Unidas e coladas
Tamanhos disponíveis	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Visão geral de padrões	• EN 14225-2:2005 • Aprovação BIO • Aprovação de proteção química HZ • Testado para fissuras por flexão de acordo com a EN ISO 7854

Componentes e acessórios do fato

Componentes e acessórios do fato	
Opções de gola	A full range of helmet yokes is available, such as: SL 27/37, Desco, AH3, Genesis, Gorski, Deepsea and Dräger.
Vedação de pescoço	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.
Punhos	Latex PRO cuffs are fitted as standard. Options: Bellows latex cuffs; Conical cuffs. In order to make the suit completely waterproof, it is possible to fit a rubber cuff ring system, alternatively the VIKING™ Bayonet Ring System. Both systems make the fitment of latex gloves or mittens possible.

Para obter mais informações, acesse nosso site www.ansell.com, ou ligue para

Região Europa, Oriente Médio e África

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Região América do Norte

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Austrália

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Região Ásia-Pacífico

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Região América Latina e Caribe

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

Ansell, ® e ™ são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas afiliadas. Patentes concedidas nos EUA e patentes requeridas nos EUA e fora dos EUA: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nem este documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada, pela Ansell ou em seu nome, devem ser interpretados como uma garantia de comerciabilidade ou de que qualquer produto da Ansell seja adequado a determinada finalidade. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação das luvas selecionadas por um usuário final a uma aplicação específica.

