

Progettato per sostituire le vecchie tute in gomma ricoperta di tela..

- **Heightened defenses:** The VIKING™ Divers Dress dry suit diving is designed with external vulcanized seams to provide wearers with an enhanced level of safety when donned in rough conditions
- **Increased durability:** This rubber diving suit is easy to clean when contaminated and repairable while in the field, due to the material blend of natural and synthetic rubbers
- **Enhanced grip:** In addition, this protective suit features anti-slip textured rubber boots that protect against possible abrasion and puncturing that can occur in tough conditions



Industrie

- Forze dell'ordine
- Vigili del fuoco e squadre di soccorso
- Trasporto
- Difesa
- Immersioni
- Servizi medici di emergenza

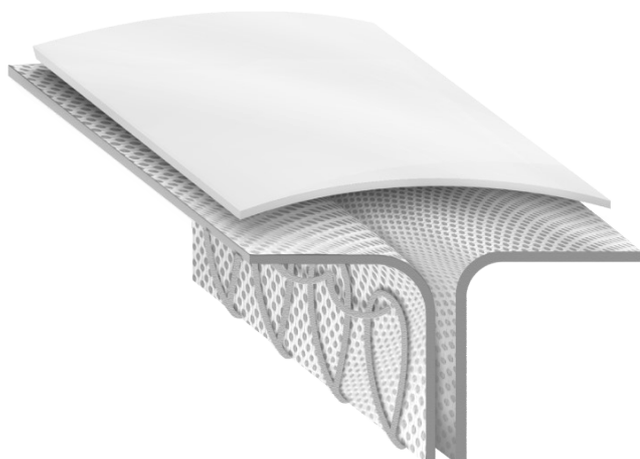
Applicazioni

- Pulizia scafi
- Pulizia di eliche ostruite
- Saldatura e ispezione
- Immersione costiera

VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- Materiale per mansioni gravose che resiste agli ambienti più difficili
- Cuciture interne trapuntate e nastrate
- Cuciture esterne vulcanizzate per sicurezza
- Esterno facile da pulire se contaminato
- Facile da riparare sul campo per ridurre al minimo i tempi di inattività
- I colletti in gomma più popolari disponibili

Diagramma di cucitura



Performance Standards



0598

EN 14225-2:2017 Resistenza alle sostanze chimiche pericolose

Informazioni sul prodotto

Informazioni sul prodotto	
Colore	Nero
Paese di origine	Lituania
Materiale del prodotto	Misto di gomme naturali e sintetiche (NR/EPDM), su fodera stretch di poliestere a maglia a due vie.
Modello del prodotto	DIVERS DRESS
Rinforzi	Ulteriori strati di gomma testurizzata antiscivolo vengono applicati sulle zone a rischio di usura. Anche la parte anteriore delle gambe da sopra il ginocchio, fino agli stivali e l'area intorno agli stivali sono protette da abrasione e foratura.
Tipo di cucitura	Trapuntato e nastrato
Taglie disponibili	M, L, XL, 2XL
Quadro generale standard	• EN 14225-2:2005 • Approvato per rischio chimico • Approvato per microrganismi BIO

Componenti e accessori della tuta

Componenti e accessori della tuta	
Caratteristiche del disegno	Per l'uso con casco. Senza cerniera; ingresso attraverso la spalla e il colletto. Nessuna valvola; le funzioni relative all'aria sono gestite dai comandi del casco.
Sigillatura collo	Il colletto in gomma scelto viene prima di tutto montato sul materiale DIVERS DRESS, e poi fissato alla tuta mediante cuciture, nastratura e vulcanizzazione finale. All'interno del collare in gomma viene montato anche un colletto raccogliocce in materiale morbido.
Polsini	I polsini in lattice HD sono un accessorio standard. Opzioni: Un sistema di anelli per polsini in gomma, che rende possibile l'applicazione di muffole in lattice o gomma o guanti in lattice.
Calzature e attacchi	Lo stivale standard è un'estensione della gamba, formata su una base di metallo per dare la forma. Vengono aggiunti ulteriori strati di gomma testurizzata per una maggiore durevolezza. Gli stivali non hanno suola, in modo da poter essere utilizzati in combinazione con copristivali pesanti. Sono disponibili opzioni alternative.
Cerniera	Nessuno fissato. Ingresso attraverso la spalla e il colletto.
Inclusi in ogni consegna	Ogni tuta viene fornita con bretelle, borsa per il trasporto, manuale d'uso, kit di riparazione e materiali per la cura delle cerniere.

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito www.ansell.com, oppure chiamateci al numero

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

North America Region
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australia
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Regioni dell'Asia Pacifico
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

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

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti USA e non USA: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.

