

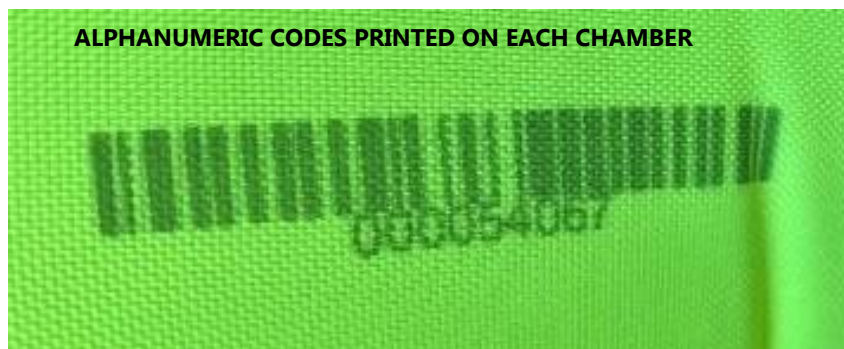
TECNOLOGIE ESCLUSIVE DI SICUREZZA

La sicurezza in mare è la nostra priorità: ricerca, progettazione e produzione sono processi che gestiamo con la massima attenzione per offrirvi dispositivi certificati per tutti i settori nautici, con i più elevati standard produttivi.

Tutta l'attività di R&S è certificata dal Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia del Politecnico di Torino, in conformità alla Disciplina Comunitaria.

PROCESSO PRODUTTIVO E DI RINTRACCIABILITA'

Con l'obiettivo di rendere i giubbotti di salvataggio gonfiabili più affidabili, nel 1994, Veleria San Giorgio ha introdotto il sistema del codice univoco di prodotto. Unico produttore al mondo a impiegare questo tipo di tecnologia, VSG è oggi in grado di identificare tutte le materie prime e tutti i singoli componenti utilizzati attraverso l'impiego di codici alfanumerici univoci.



CERTIFICATO N. 26/91/S
CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

VELERIA SAN GIORGIO S.R.L.

VIA A DE GASPERI 37H 16030 Casarza Ligure (GE) ITALIA
NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

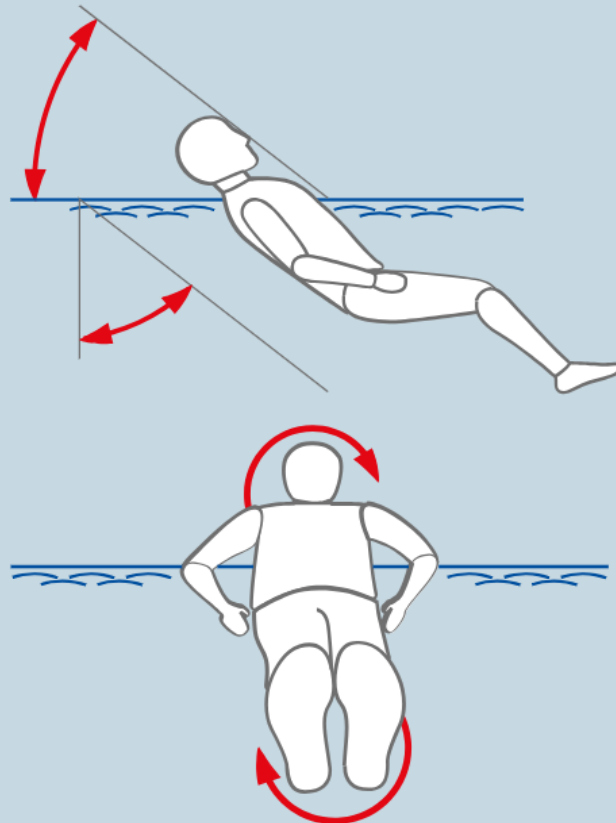
VIA A DE GASPERI 37H 16030 Casarza Ligure (GE) ITALIA

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD
ISO 9001:2015

Il controllo dei processi produttivi avviene per mezzo di software sviluppati appositamente da VSG coprendo il 100% della produzione, permettendo di ricondurre con precisione assoluta ogni prodotto al suo acquirente. Questo riduce drasticamente i difetti di fabbricazione (meno del 1/10000 di resi), garantendo a ciascun acquirente un prodotto "unico" nel vero senso della parola e, soprattutto, il maggior grado di sicurezza in caso di necessità.

I nostri giubbotti disalvataggio garantiscono, grazie alle loro caratteristiche ergonomiche, un'ottimale posizione in acqua ed una grande stabilità. Inoltre, possiedono una spinta tale da ruotare ed inclinare una persona priva di sensi consentendole di mantenere le vie respiratorie libere dall'acqua.

Spin - tilt



AIR BAG SMART ID VACUUM

ART. 09205/SMART/ID

Giubbotto di salvataggio gonfiabile compatto, certificato ISO 12402-3, classe 150, galleggiabilità reale 160 N, sistema di chiusura con fibbia a sgancio rapido in resina acetalica con regolazione integrata.

Concepito per attività da diporto svolte in mare aperto e/o con condizioni meteo sfavorevoli, con possibilità di attendere in sicurezza l'eventuale soccorso anche in acque agitate. Garantisce la massima sicurezza per ogni tipo di navigazione.

Concepito per massimizzare efficienza e ingombri grazie all'innovativo sistema sotto vuoto della confezione è idoneo come dotazione obbligatoria di bordo per navigazione senza limiti dalla costa.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- Confezione sistema vuoto.
- Fibbia a sgancio rapido con regolazione integrata.
- Maniglia di aiuto al recupero.
- Maniglia di sollevamento.
- VSG RescueID - Tecnologia NFC



09205/SMART/ID/BOX

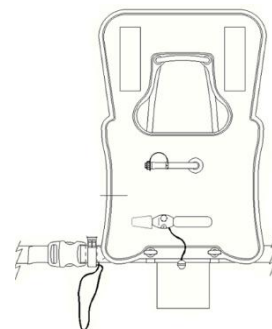
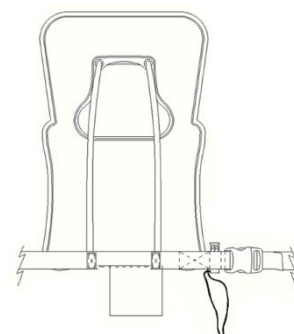


09205/SMART/ID



CODICE	NOME PRODOTTO	ATTIVAZIONE	ATTIVATORE
09205/SMART/ID	AIR BAG SMART 150	AUTOMATICA	UML MK5
09206/SMART/ID	AIR BAG SMART 150	MANUALE	UML MICRO MANUAL
09205/SMART/ID/BOX	AIR BAG SMART 150	AUTOMATICA	UML MK5
09206/SMART/ID/BOX	AIR BAG SMART 150	MANUALE	UML MICRO MANUAL
09205/SMART/ID/L	AIR BAG SMART 150 + luce	AUTOMATICA	UML MK5
09205/SMART/ID/BOX/L	AIR BAG SMART 150 + luce	AUTOMATICA	UML MK5

CARATTERISTICHE	
Tipo	Giubbotto di salvataggio gonfiabile compatto
Attivatori	UML MK5: (09205/SMART/ID - 09205/SMART/ID/BOX 09205/SMART/ID/L - 09205/SMART/ID/BOX/L UML micromanual: (09206/SMART/ID - 09206/SMART/ID/BOX) Tubo orale in tutte le versioni.
Bomboletta	33 g filettatura 1/2" GAS tutte le versioni
Galleggiabilità reale	160N
Classe	150
Sistema di chiusura	Fibbia a sgancio rapido in resina acetilica con regolazione integrata
Certificazioni	ISO 12402-3
Taglia	Adulto
Peso supportato	> 40 kg
Giro vita	80 - 125 cm
Camera	Singola, materiale PA 420 PU COATED, colore giallo
Confezione prodotto	Materiale VACUUM SEALED PE BAG, trasparente, apertura a strappo. Materiale VACUUM SEALED PE BAG trasparente, apertura a strappo e box in cartone verniciato ad' acqua.
Dimensioni prodotto	24 x17 x 3 cm circa (Sottovuoto) 26 x 38 x 4 cm circa (Box cartone)
Peso prodotto	09205/SMART/ID (600 g circa) 09205/SMART/ID/BOX (670 g circa)
Imballo scatola cartone	60x40x40cm 16 pz 09205/SMART/ID/BOX 60x40x20cm 20 pz 09205/SMART/ID
Revisione	Ogni 24 mesi
Accessori a richiesta	Luce automatica d'emergenza, sacca in PVC
Ricambi	Fischietto, kit di riarmo
Veleria San Giorgio si riserva di variare le specifiche tecniche senza alcun preavviso	

FRONTE**RETRO****ISTRUZIONI PER INDOSSAMENTO**

1. Strappare il sacchetto ed'estrarre la camera.



2. Indossare la camera



3. Chiudere il nastro vita e regolarlo

Giubbotto di salvataggio certificato ISO 12402-3, è uno dei più piccoli e compatti al mondo grazie alla sua tecnologia sottovuoto che permette di ridurre drasticamente le dimensioni fino al 75% rispetto ai modelli tradizionali, con una riduzione significativa dei materiali utilizzati facilitando smaltimento e manutenzione. La sua cover protettiva trasparente e permeabile alle onde radio garantisce che il contenuto rimanga sigillato ermeticamente fino al momento dell'uso, preservando l'efficienza e la funzionalità di tutti gli elementi di sicurezza e di supporto integrati. La soluzione sottovuoto non solo riduce lo spazio occupato facilitando lo stoccaggio e il trasporto, ma assicura anche che la custodia rimanga integra e non venga aperta accidentalmente, mantenendo inalterate le caratteristiche di sicurezza del giubbotto di salvataggio anche dopo lunghi periodi di stoccaggio, fino al momento del bisogno. Inoltre, in caso di caduta accidentale in acqua, gli consente di restare a galla.

Camera di galleggiamento a singolo compartimento in tessuto PA 420 PU COATED con saldature ad alta frequenza controllate elettronicamente. Garantisce una posizione ottimale in acqua ed una perfetta stabilità.

La spinta è tale da ruotare una persona priva di sensi e inclinarla consentendole di mantenere le vie respiratorie libere dall'acqua. Anche con camera gonfia è possibile nuotare agevolmente per raggiungere un posto sicuro o salire velocemente su una zattera.

SISTEMI DI ATTIVAZIONE

Automatica: in caso di caduta in mare il sistema viene sommerso e attiva autonomamente, entro 5 secondi, il gonfiaggio della camera di galleggiamento. L'attivazione automatica è possibile con l'attivatore salino UML MK5, attraverso lo scioglimento di una pastiglia idrosolubile.

Manuale: in caso di caduta in mare il sistema deve essere azionato manualmente tirando con forza la leva gialla per gonfiare il giubbotto di salvataggio tramite l'apposito cordino collegato all'attivatore MICRO MANUAL.

Orale: questa tipologia di gonfiaggio avviene tramite l'apposito tubo orale, valvola di non ritorno e cappuccio protettivo. Per gonfiare la camera sarà sufficiente soffiare all'interno del tubo orale.



VSG RescueID

Un'innovazione Rivoluzionaria per la sicurezza in mare.

Nel mondo della sicurezza marittima, l'innovazione e la tecnologia sono fondamentali per salvare vite umane, migliorare l'efficienza delle operazioni di salvataggio e ridurre l'impatto ambientale. Presentiamo un prodotto all'avanguardia che ridefinisce gli standard di sicurezza: il Giubbotto di salvataggio Autogonfiabile compatto e sottovuto con tecnologia integrata di programmazione e identificazione tramite radiofrequenza (VSG RescueID).

Tecnologia NFC contactless

Programmazione e aggiornamento dei dati personali, medici e di emergenza senza aprire il contenitore, semplicemente avvicinando uno smartphone o tablet.



Funzionalità avanzate

Etichetta scansionabile che permette a soccorritori e personale di bordo di accedere rapidamente ai dati essenziali dell'utilizzatore.



Pat. Pending

PER CARICARE I TUOI DATI PERSONALI E QUELLI DELLA TUA BARCA

Avvicina il telefono all'etichetta (se il popup non appare sul telefono, abilita NFC)

Clicca sul popup che ti porta all'Android o Apple Store

Clicca sul tuo sistema operativo e verrai indirizzato direttamente all'app da scaricare.

Scarica e registrati sull'app con le informazioni richieste.

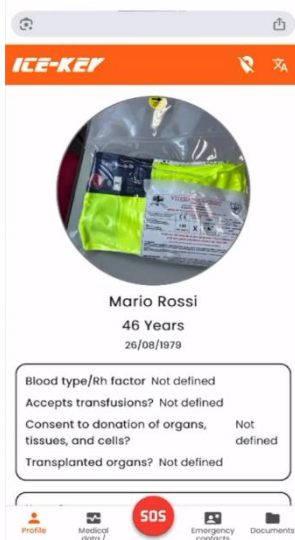
Dopo la registrazione, ti potrebbe essere chiesto di aggiungere un dispositivo.

Quando aggiungi il dispositivo, puoi inserire il nome e il numero di registrazione dell'imbarcazione, oltre ad altre informazioni.

PER LEGGERE I DATI

Avvicinare il telefono all'etichetta: visualizzare e cliccare sul link/popup.

Tra le opzioni è presente anche SOS, che consente di inviare la posizione esatta del giubbotto di salvataggio al contatto di emergenza inserito.



TECNOLOGIA VACUUM

Questa tecnologia è stata sviluppata e applicata in esclusiva da Veleria San Giorgio per migliorare la resistenza agli agenti atmosferici e garantire una maggiore durata nel tempo.

I test effettuati in conformità agli standard internazionali della Solas dimostrano l'efficienza del Sistema Vacuum rispetto agli altri sistemi di confezionamento.

Il prodotto Vacuum viene posizionato in camera di condizionamento così come venduto al pubblico. I test sono effettuati sul prodotto nel sua confezione in PVC sottovuoto.

TEST CICLI CLIMATICI E SIMULAZIONE DELL'INVECCHIAMENTO

Metodo di prova: - IMO Resoluition MSC.200(80)

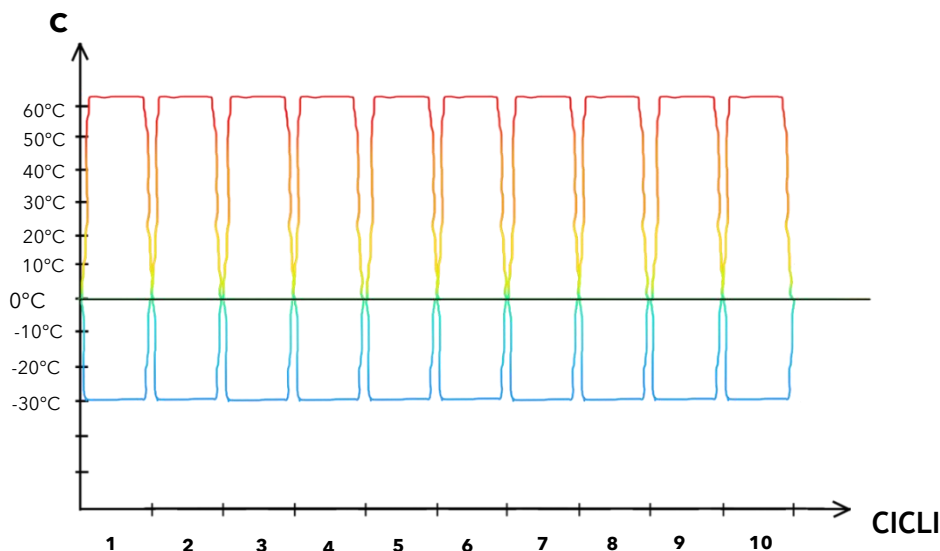
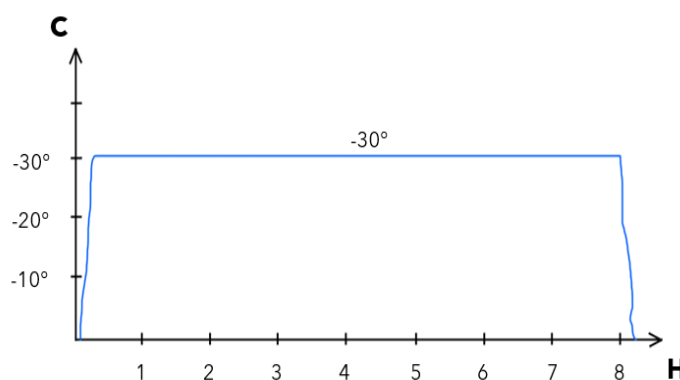
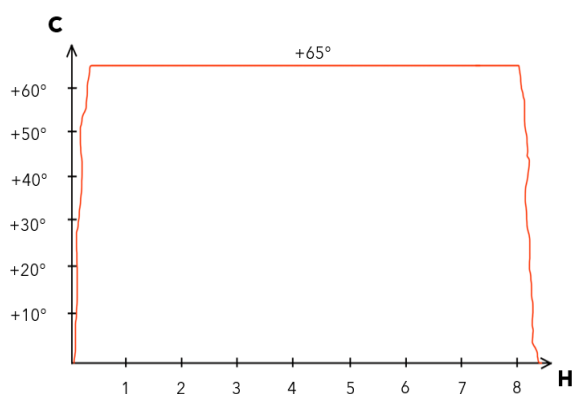
Attrezzatura : - Camera climatica tipo UY1200

Laboratorio : - RINA Service SpA


Il prodotto sottovuoto è stato testato secondo il metodo di prova previsto dalla risoluzione IMO MSC.200(80).

Condizionamento in camera climatica a cicli di temperature di +65°C per 8 h e -30°C per 8 h , per un totale di 10 cicli.

Il test di ciclaggio termico ha dato esito positivo, senza evidenziare alcun danno ai prodotti e soddisfacendo i requisiti standard.




RICAMBI

	Fischietto	25180
	Accessorio obbligatorio che consente una segnalazione sonora d'emergenza. Certificato ISO 12402-8	

Riarmo
UML kit riarmo (26233): pastiglia idrosolubile, pin verde MK5, Bomboletta 33 g

ACCESSORI

	Luce Led	03030
	Si attiva automaticamente in caso di caduta in acqua. Rende visibili fino ad un miglio. Certificata SOLAS M.E.D, e USCG APPROVED	

	Sacca in PVC	11009/C
	Sacca in PVC per 4/6 AIR BAG SMART (Codice 09205/SMART)	



Ricordati di effettuare la revisione periodica. Prenotala ora scrivendo al nostro indirizzo mail info@veleriasangiorgio.com o vai sul sito.



Per ulteriori informazioni puoi contattarci al numero 0185 467701 oppure tramite il nostro sito veleriasangiorgio.com



Per acquistare o avere ulteriori informazioni su questo prodotto inquadra il QR Code oppure visita il sito veleriasangiorgio.com

LIFE JACKETS AND LIFE BELTS, FLAGS AND BANNERS, TECHNICAL ITEMS, PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT AND SAFETY GEAR FOR CIVILIAN AND MILITARY FIELDS Via Alcide De Gasperi, 37H - 16030 Casarza Ligure
- Genoa - Italy Tel. +39 0185 467701 - Fax +39 0185 467050 - info@veleriasangiorgio.com - www.veleriasangiorgio.com



**VELERIA
SAN GIORGIO®**

LIFEJACKET MANUFACTURER