

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 RINTRACCIABILITÀ

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.



CODICI ALFANUMERICI STAMPATI SU OGNI CAMERA

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.

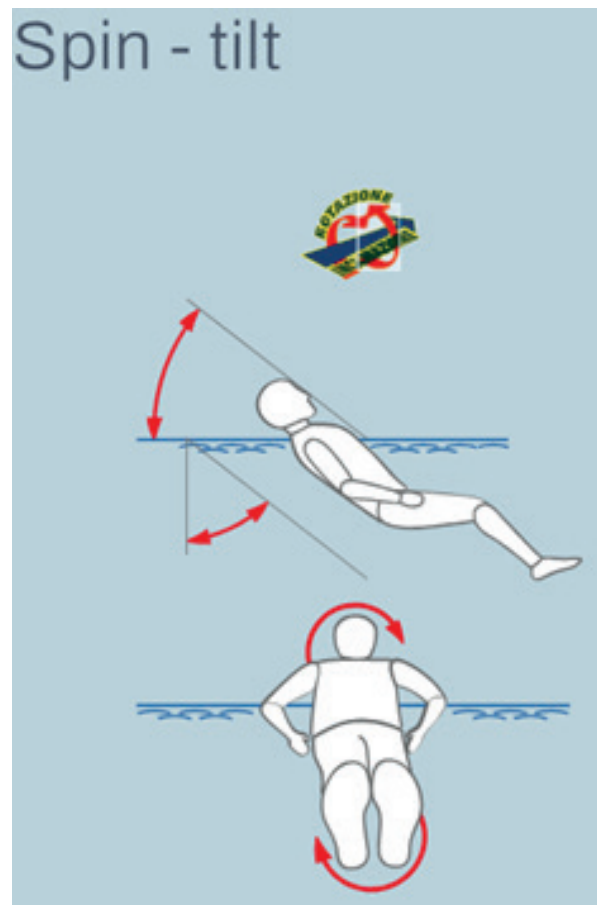
CINTURE DI SALVATAGGIO E SALVAGENTE ANULARI, BANDIERE E TENDE, ARTICOLI TECNICI, DISPOSITIVI DI RPOTEZIONE INDIVIDUALE ED ATTREZZATURE DI SICUREZZA PER IL CAMPO CIVILE E MILITARE
Via Alcide De Gasperi, 37H - 16030 Casarza Ligure - Genova - Italy
Tel. 0039 0185 467701 - Fax 0039 0185 467050 - info@veleriasangiorgio.com - www.veleriasangiorgio.com



**VELERIA
SAN GIORGIO®**

LIFEJACKET MANUFACTURER

I nostri giubbotti di salvataggio 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.



M.O.L.L.E 275

Dispositivo individuale di protezione realizzato per i corpi speciali dell'Esercito Italiano.

La custodia del dispositivo è realizzata in tessuto NOMEX III per proteggere le camere gonfiabili ed il loro sistema di attivazione. Si apre per mezzo di una cerniera per evitare il gonfiaggio accidentale.

Realizzato con attivazione automatica o con attivazione esclusivamente manuale.

Può essere utilizzato integrato in un combat vest o stand alone.

La galleggiabilità è garantita da due camere separate che possono funzionare singolarmente o in coppia.

La galleggiabilità complessiva è di 275 N.

Ogni camera è dotata di un sistema di gonfiaggio manuale e di un tubo orale (tipo Oralock).

Il dispositivo è dotato di una borsa per il trasporto nella quale può essere facilmente riposto anche l'accessorio per la configurazione stand alone.

OPZIONE 1



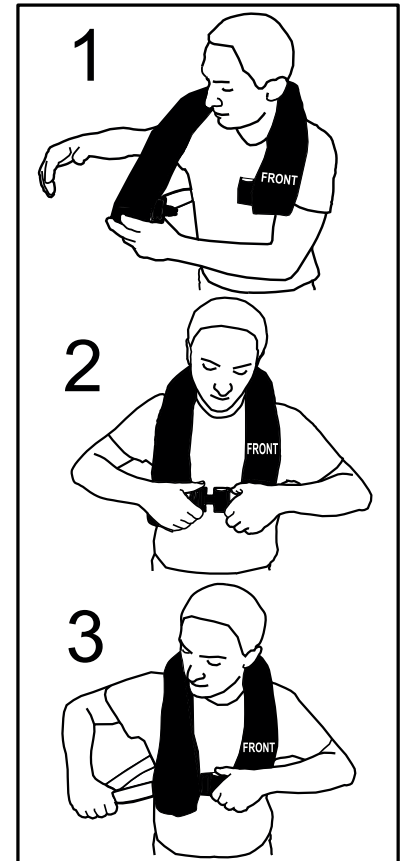
OPZIONE 2



M.O.L.L.E 275

CARATTERISTICHE codici: 04013	
Tipo	Giubbotto di salvataggio gonfiabile
Attivatori	04013 - Attivatore Hammar MA1/EC- automatico Tubo orale su tutte le versioni
Bomboletta	02 x 33 g filettatura 1/2" GAS
Galleggiabilità reale	275 N
Sistema di chiusura	Imbrago di sicurezza con nastro vita regolabile con chiusura con fibbia acetamica a sgancio rapido
Taglia	Adulto
Peso supportato	> 40 kg
Giro vita	80 - 125 cm
Custodia	Tessuto NOMEX III
Camera	Camera doppia, materiale PA 420 PU COATED, colore giallo spanish
Confezione prodotto	Borsa di trasporto in PL 200D
Garanzia	24 mesi
Revisione	Ogni 12 mesi
Veleria San Giorgio si riserva di variare le specifiche tecniche senza alcun preavviso	

DONNING INSTRUCTIONS



CINTURE DI SALVATAGGIO E SALVAGENTE ANULARI, BANDIERE E TENDE, ARTICOLI TECNICI, DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE ED ATTREZZATURE DI SICUREZZA PER IL CAMPO CIVILE E MILITARE
Via Alcide De Gasperi, 37H - 16030 Casarza Ligure - Genova - Italy
Tel. 0039 0185 467701 - Fax 0039 0185 467050 - info@veleriasangiorgio.com - www.veleriasangiorgio.com



**VELERIA
SAN GIORGIO®**

LIFEJACKET MANUFACTURER

M.O.L.L.E 275

Dispositivo di sicurezza individuale progettato per i corpi speciali dell'Esercito Italiano. Sistema di galleggiabilità costituito da bicamera, con due bombolette di Co2 da 33 gr cadauna. Galleggiabilità totale 275N.

Concepito per attività professionali e di lavoro svolte in mare aperto e/o con condizioni meteo sfavorevoli, con possibilità di attendere in sicurezza l'eventuale soccorso anche in acque agitate.

Indossamento smart, funzionale e confortevole, grazie al design avvolgente curato in ogni minimo particolare. Progettato per la massima libertà e mobilità a bordo durante le manovre in navigazione.

CARATTERISTICHE DELLA CUSTODIA

- Chiusura/Apertura con cerniera con sistema Quick Open System
- Collare in pile
- Nastro dorsale regolabile
- Maniglia di aiuto al recupero
- Tasche porta oggetti



VERSIONI

CODICE	NOME PRODOTTO	ATTIVAZIONE	ATTIVATORE
04013	M.O.L.L.E	AUTOMATICO	HAMMAR MA1/EC

CINTURE DI SALVATAGGIO E SALVAGENTE ANULARI, BANDIERE E TENDE, ARTICOLI TECNICI, DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE ED ATTREZZATURE DI SICUREZZA PER IL CAMPO CIVILE E MILITARE
Via Alcide De Gasperi, 37H - 16030 Casarza Ligure - Genova - Italy
Tel. 0039 0185 467701 - Fax 0039 0185 467050 - info@veleriasangiorgio.com - www.veleriasangiorgio.com



VELERIA
SAN GIORGIO®

LIFEJACKET MANUFACTURER

M.O.L.L.E 275

Bicamera di galleggiamento con sistema di rotazione, a singolo compartimento in tessuto PA 420 PU COATED con saldature ad alta frequenza controllate elettronicamente. Disegnata per seguire l'ergonomia del corpo ed ottimizzare la sua posizione in acqua. Grazie alla particolare forma, garantisce una rotazione immediata del corpo e, il design di questa camera garantisce il miglior bordo libero (altezza delle vie respiratorie dall'acqua) nella categoria dei giubbotti gonfiabili.

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 tramite il sistema idrostatico Hammar.
- Manuale: il sistema viene azionato attraverso il tiraggio dell'apposita leva. Viene fornito con l'attivatore manuale Hammar e si attiverà esclusivamente a mano.
- 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.

