

SAL 06/M.M.I

Il giubbotto salvagente modello "SAL 06" conforme alla specifica tecnica della Marina Militare NAV 80-9999-0024-13-00B000, è un dispositivo individuale di salvataggio destinato al personale imbarcato, finalizzato alla sopravvivenza in acqua in caso di naufragio o di caduta accidentale in mare e permettendo il recupero della persona, da parte di Unità di soccorso sia di superficie che aeree.

Quando si indossa il salvagente, i compartimenti, sgonfi e ripiegati, sono contenuti all'interno della custodia a collare integrata nel gilet e chiusa lungo il perimetro esterno mediante nastro tipo velcro.

Il salvagente si presenta di colore blu Marina quando è sgonfio, mentre, una volta gonfiate le camere interne, assume una colorazione gialla ad alta visibilità, così da risultare più facilmente individuabile in mare.

Il salvagente SAL-06 MMI è costituito da una custodia in tessuto in materiale ad alta resistenza, due camere gonfiabili, costituenti i compartimenti di galleggiamento e dotato di sottogamba.

Per il trasporto e la conservazione del salvagente viene fornita una custodia comoda e con chiusura velcro.

Nella parte superiore della custodia, in corrispondenza del collo, è presente un cappuccio paraspruzzi.

Quest'ultimo svolge la duplice funzione di proteggere il naufrago dall'acqua, dalla sua nebulizzazione e dalle radiazioni solari.

Il gilet è dotato di due nastri retroriflettenti sulla custodia esterna, uno sul cappuccio e quattro sulle camere.

Si chiude mediante una cerniera lampo centrale anteriore.

Per evitare aperture accidentali, la cerniera è protetta da una pattina rettangolare con chiusura in velcro.

All'interno della pattina è ricavato un taschino contenente una sagola con moschettoni, utile durante le operazioni di recupero e sicurezza.

o altra personalizzazione



RETRO



FRONTE



275



ACTIVATOR
A M
SYSTEM



30 g
1/2" GAS
THREAD



REFLECTIVE
TAPE



ORAL TUBE



SPIN



INCLINATION

CODICE	NOME PRODOTTO	ATTIVAZIONE	ATTIVATORE
04010	SAL06/M.M.I	AUTOMATICO	UML MK5

CARATTERISTICHE Codici 04010	
Tipo	Giubbotto di salvataggio gonfiabile
Attivatori	04010 – 1UML MK5 automatico 1 MICROMANUAL manuale Tubo orale
Bomboletta	2 x 30 g filettatura 1/2" GAS
Galleggiabilità reale	275 N TOTALE
Sistema di chiusura	Imbrago di sicurezza con nastro vita regolabile con chiusura a zip
Taglia	Adulto
Peso supportato	>40 kg
Giro vita	80 – 125 cm
Custodia	Tessuto ad alta resistenza
Camera	Camera doppia, materiale PA 420 PU COATED, colore giallo spanish
Confezione prodotto	Borsa di trasporto in PL 200D, colore giallo
Imballo	60x40x40 (scatola da 10 pz)
Garanzia	24 mesi
Revisione	Ogni 24 mesi
Veleria San Giorgio si riserva di variare le specifiche tecniche senza alcun preavviso	

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:** il sistema viene azionato attraverso il tiraggio dell'apposita leva. Viene fornito con l'attivatore manuale UML MICROMANUAL 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.

Le due camere di galleggiamento sono indipendenti, sovrapposte una all'altra ed opportunamente collegate.





ACCESSORI DI SERIE


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


	Custodia per il trasporto cod.1114
	Custodia per il trasporto in tessuto per riporre il giubbotto al suo interno e trasportarlo comodamente

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


	Nastro rifrangente a microsfere cod. 367/795
	Nastro riflettente morbido e flessibile su fondo in tessuto da cucire, conforme EN ISO 20471

	Cappuccio paraspruzzi
	Riduce il rischio di annegamento secondario, dato dell'inalazione di acqua nebulizzata.

	Moschettone anello cod. 528/825
	Moschettone ad anello in acciaio inox ad alta resistenza

	Luce stick verde cod.339/804
	Stick Luminoso che si attiva flettendo il tubetto e scuotendo per miscelare e attivare la luminescenza.

ACCESSORI SU RICHIESTA

	Luce led cod.03035
	Si attiva automaticamente in caso di caduta in acqua, conforme alla normative 14 CFR 25.853



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 LIFEBELTS, 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

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

