

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.



CERTIFICATO N. CERTIFICATE No.

26/91/S

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

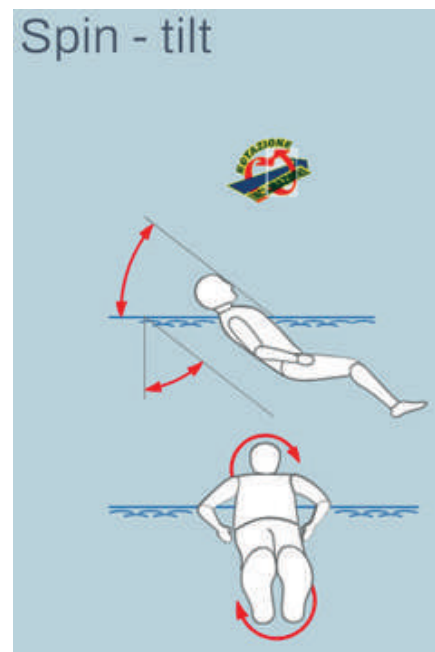
VIA A DE GASPERI 37H 16030 Casarza Ligure (GE) ITALIA

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 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.



La camera di galleggiamento tridimensionale X3D system a singolo compartimento è realizzata in tessuto PA 420 OU COATED con saldature ad alta frequenza controllate elettronicamente. Il sistema garantisce una rapida ed immediata rotazione del corpo in acqua.



MODULO HX HUR 310



Giubbotto di salvataggio gonfiabile certificato SOLAS M.E.D. per uso professionale. Galleggiabilità reale 310 N (02130/1/HX/HUR - DAA), 310 N (02131/1/HX/HUR - DAAM), 290 N (02132/1/HX/HUR - SAA). Imbrago integrato ISO 12401 con chiusura di sicurezza a sgancio rapido e fibbia di regolazione laterale.

CARATTERISTICHE DELLA CUSTODIA

- Collo in rete traspirante
- Nastro dorsale con schienalino
- Chiusura/Apertura con cerniera con sistema di apertura Quick Opening system
- Fibbia oyster
- Fibbia in acciaio con regolatore rapido laterale in acciaio 316
- Doppio anello per safety line
- Maniglia di aiuto al recupero
- Maniglia di sollevamento
- Tasca porta oggetti idrorepellente
- Buddy System



VERSIONI

CODICE	NOME PRODOTTO	ATTIVAZIONE	ATTIVATORE
02130/1/HX/HUR	MODULO HX HUR 310	AUTOMATICA	2XUML MK5
02131/1/HX/HUR	MODULO HX HUR 310	AUTO/MAN	UML MK5+UML MICROMANUAL
02132/1/HX/HUR	MODULO HX HUR 310	AUTOMATICA	UML MK5
02130/1/HX/H/HUR	MODULO HX HUR 310	AUTOMATICA	HAMMAR MA1/EC
02131/1/HX/H/HUR	MODULO HX HUR 310	AUTO/MAN	HAMMAR MA1/EC+M1/A1
02132/1/HX/H/HUR	MODULO HX HUR 310	AUTOMATICA	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®**

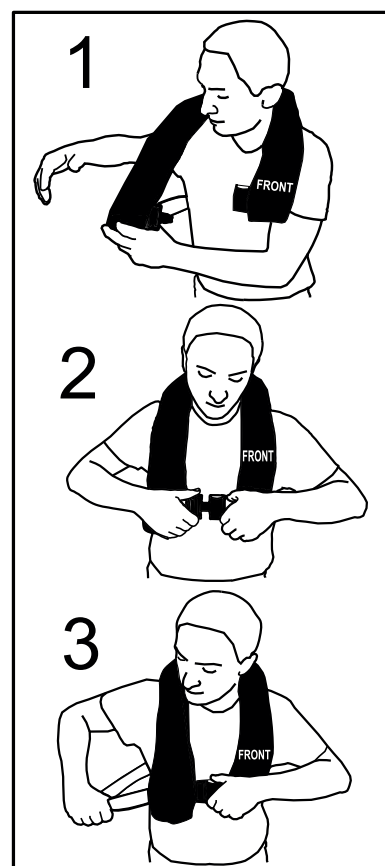
LIFEJACKET MANUFACTURER

MODULO HX HUR 310



CARATTERISTICHE	
codici: 02130/1/HX/HUR - 02131/1/HX/HUR - 02132/1/HX/HUR 02130/1/HX/H/HUR - 02131/1/HX/H/HUR - 02132/1/HX/H/HUR	
Tipo	Giubbotto di salvataggio gonfiabile
Attivatori	02130/1/HX/HUR UML MK5 x2 [DAA] 02131/1/HX/HUR UML MK5+UML Micro Manual [DAAM] 02132/1/HX/HUR UML MK5 [SAA] 02130/1/HX/H/HUR MA1/EC x2 [DAA] 02131/1/HX/H/HUR MA1/EC+M1/A1 [DAAM] 02132/1/HX/H/HUR MA1/EC [SAA] Tubo orale su tutte le versioni
Sistema di chiusura	Imbrago di sicurezza con nastro da 45mm, sistema di chiusura con nuova chiusura oyster e regolazione integrata, doppio attacco per nastro di sicurezza
Certificazioni	SOLAS M.E.D. - ISO 12401
Taglia	Adulto
Peso supportato	43/140 kg
Giro vita	Fino a 175 cm
Custodia	PL 600D PU COATED
Camera	Camera di galleggiamento a doppio comparto con sistema X3D, materiale PA 420 PU COATED, giallo fluo
Confezione prodotto	Borsa di trasporto in PL 200D
Dimensioni prodotto	Circa 55x34x7 cm
Peso prodotto	02130/1/HX/HUR (Circa 1.950 g) 02131/1/HX/HUR (Circa 1.900 g) 02132/1/HX/HUR (Circa 1.640 g) 02130/1/HX/H/HUR (Circa 1.835 g) 02131/1/HX/H/HUR (Circa 1.857 g) 02132/1/HX/H/HUR (Circa 1.592 g)
Imballo	60x40x40 cm (Scatola da 7 pezzi)
Revisione	Obbligatoria ogni 12 mesi
Accessori a richiesta	Safety line, cappuccio paraspruzzi, luce automatica d'emergenza
Ricambi	Fischietto, doppio sottogamba, kit di riarmo
Veleria San Giorgio si riserva di variare le specifiche tecniche senza alcun preavviso	

DONNING INSTRUCTIONS



MODULO HX HUR 310



Camera di galleggiamento a doppio comparto con sistema di rotazione X3D system 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 a V, garantisce una rotazione immediata del corpo e, attraverso la struttura a "pinne" posta dietro la nuca, fornisce un ottimo supporto e una perfetta stabilità al capo dell'utilizzatore. 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 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.



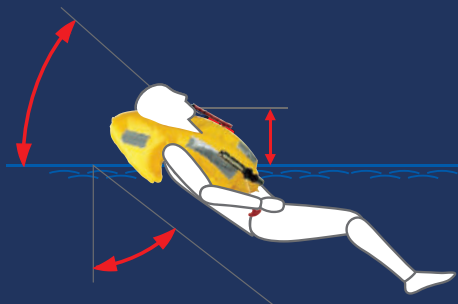
LEGENDA

DAA - Doppio Attivatore Automatico

DAAM - Doppio Attivatore Automatico e manuale

SAA - Singolo Attivatore Automatico

X3D
SYSTEM



X3D
SYSTEM

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

MODULO HX HUR 310



RICAMBI

	Doppio sottogamba	09146		Fischietto	25180
Riarmo UML: kit riarmo (26260), pastiglia idrosolubile (25005), pin verde MK5 (25003/MK5), pin verde Micro Manual (25003/UML2) Hammar: kit di riarmo (26360) Bomboletta 60 g (26060)				Accessorio obbligatorio che consente una segnalazione sonora d'emergenza. Certificato ISO 12402-8	

ACCESSORI

	2 ganci acciaio	11173		2 ganci alluminio	11174
	Elast. 2 ganci acciaio	11176		Elast. 2 ganci alluminio	11177
	3 ganci alluminio	11175		Gancio acciaio + anello	11178
	Cappuccio paraspruzzi	09145/AR/GI		Luce LED	03030
	Riduce il rischio di annegamento secondario, dato dall'inalazione di acqua nebulizzata. Migliora l'individuazione del naufrago			Si attiva automaticamente in caso di caduta in acqua. Rende visibili fino ad un miglio. Certificata SOLAS M.E.D. e USCG APPROVED	



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

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 visita il sito veleriasangiorgio.com

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

MODULO HX HUR 310



	PLB3 AIS	41011		W470 MOB AIS	41012
	Localizzatore personale con connettività mobile AIS, RLS e NFC			Il W470 MOB AIS è un dispositivo di sicurezza personale piccolo e leggero, funzionante sulla banda marittima VHF come MOB AIS più Homing VHF 121,5 MHz, completo di GPS.	
	MOB1 AIS	41010			
	Il più piccolo dispositivo di localizzazione personale AIS Man OverBoard al mondo con DSC integrato				