

1	FABBRICANTE MANUFACTURER	DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE D.P.I. S.r.l. Via di Tor Cervara, 266 – IT 00155 Roma
2	MANDATARIO AUTHORISED REPRESENTATIVE	--
3	DIRETTIVA DI RIFERIMENTO DIRECTIVE REFERENCE	MED Directive 2014/90/UE
4	REGOLAMENTO REGULATION	2025/1533/EU
5	NUMERO ITEM	MED/3.41a - Respiratori per evacuazioni di emergenza (EEBD) Emergency escape breathing devices (EEBD)
6	CARATTERISTICHE DELL'EQUIPAGGIAMENTO MARITTIMO CHARACTERISTICS OF MARINE EQUIPMENT	
	Tipo di prodotto e descrizione Product type and description	Autorespiratori a circuito aperto ad aria compressa con dosatore automatico e con maschera intera per la fuga Lung governed demand self-contained open-circuit compressed air breathing apparatus with full face mask or mouthpiece assembly for escape
	Modelli Models	SEKUR NAVY MASK, SEKUR NAVY MASK 15C, SEKUR NAVY MASK 15C*
	Fascicolo tecnico Reference of the technical file	FT R3-2018 rev 2 del 11/12/2025
	Regole applicabili Applicable regulations	SOLAS 74 Reg. II-2/13 IMO Res.MSC.98(73)-(FSS Code) 3 IMO MSC/Circ.849.
	Norma di prova Test standard	ISO 23269-1:2008 EN 402:2003

7 VALUTAZIONE E IDONEITA'
EVALUATION AND ASSESSMENT

ITALCERT, in qualità di Organismo Notificato, ha portato a termine le procedure di valutazione applicabili per il tipo di equipaggiamento descritto sopra, il quale risulta essere conforme ai requisiti della Direttiva Equipaggiamento Marittimo (MED) 2014/90/UE e autorizza il fabbricante ad utilizzare il marchio di conformità sotto descritto.

This is to certify that ITALCERT, specified as a "notified body", did undertake the relevant type approval procedures for the type of equipment identified below which was found to be in compliance with the Marine Equipment Directive (MED) 2014/90/UE and authorize the manufacturer to use the mark of conformity below described



YYYYY/XX

YYYY Organismo Notificato incaricato della procedura di sorveglianza
Notified Body undertaking surveillance module
XX Ultime due cifre dell'anno di apposizione della marcatura
Last two digits of year marking affixed

he

8 NOTE / LIMITAZIONI
NOTES / LIMITATIONS

- Questo Certificato perde la sua validità se il Fabbricante ha apportato cambiamenti o modifiche non concordate con l'Organismo Notificato indicato sul presente certificato, rispetto al tipo approvato.
This certificate will not be valid if the manufacturer makes any changes or modifications to the approved equipment, which have not been notified to, and agreed with the notified body named on this certificate.
- Durante il periodo di validità di questo certificato, i regolamenti applicabili e le norme di prova dei Regolamenti di Implementazione della Commissione possono variare; in questi casi il(i) prodotto(i) potrebbe(ro) dover essere ri-approvato(i) dall'Organismo Notificato.
During the period of validity of this certificate the applicable regulations and testing standard of the Commission Implementing Regulation may change, therefore the product conformity may need to be re-assessed by the Notified Body.
- La Marcatura di Conformità può essere apposta all'Equipaggiamento approvato di cui sopra, e la relativa Dichiarazione di Conformità del Fabbricante può essere emessa, solo quando il modulo relativo alla fase di controllo della produzione (D, E oppure F) di cui all'Allegato II della Direttiva è rispettato in tutti i requisiti applicabili e tenuto sotto controllo per via di un contratto di ispezione scritto stipulato con un Organismo notificato.
The Marking of Conformity may only be affixed to the above type approved equipment and a Manufacturer's Declaration of Conformity issued when the production-control phase module (D, E, or F) of ANNEX II of the Directive is fully complied with and controlled by a written inspection agreement with a notified body.
- Ciascuna variante progettuale dei modelli SEKUR NAVY MASK, SEKUR NAVY MASK 15C e SEKUR NAVY MASK 15C* è identificata tramite un codice prodotto numerico come descritto nel fascicolo tecnico di riferimento e come di seguito riportato:

Each design variant of the SEKUR NAVY MASK and SEKUR NAVY MASK 15C models is identified by a numeric product code as described in the technical reference file and as follows:

Name	Full mask	Cylinder type	Cylinder material	Code
Sekur Navy Mask	C607 SP/A EPDM	200 bar / 3 liters	Steel	43428245
Sekur Navy Mask	C607 SP/A silicon	200 bar / 3 liters	Steel	43428250
Sekur Navy Mask	SFERA SP/A EPDM	200 bar / 3 liters	Steel	43428255
Sekur Navy Mask	SFERA SP/A silicon	200 bar / 3 liters	Steel	43428260
Sekur Navy Mask 15C*	C607 SP/A EPDM	200 bar / 3 liters	Composite	43428245*
Sekur Navy Mask 15C*	C607 SP/A silicon	200 bar / 3 liters	Composite	43428250*
Sekur Navy Mask 15C*	SFERA SP/A EPDM	200 bar / 3 liters	Composite	43428255*
Sekur Navy Mask 15C*	SFERA SP/A silicon	200 bar / 3 liters	Composite	43428260*
Sekur Navy Mask 15C	C607 SP/A EPDM	300 bar / 2 liters	Composite	43428246
Sekur Navy Mask 15C	C607 SP/A isilicon	300 bar / 2 liters	Composite	43428251
Sekur Navy Mask 15C	SFERA SP/A EPDM	300 bar / 2 liters	Composite	43428256
Sekur Navy Mask 15C	SFERA SP/A silicone	300 bar / 2 liters	Composite	43428261

- La nota informativa è stata verificata ed approvata unicamente nella versione in lingua italiana e per gli aspetti ed informazioni relativi all'Equipaggiamento Marittimo in esame.
The "User Information" was approved only in the italian version and as far as the Marine Equipment under test was concerned.
- Questo Certificato annulla e sostituisce il precedente MED026AT060 emesso da ITALCERT ed è stato emesso per aggiornamento dell'elenco dei rapporti di prova e per modifica della documentazione tecnica del fabbricante
This certificate cancels and replaces the previous one MED026AT060 issued by ITALCERT and has been issued to update the test report list and for the modification of the manufacturer technical file
- La valutazione del prodotto si basa anche sulle verifiche riportate nei rapporti di prova elencati al punto 9 e sulla relazione di certificazione 250523SNM.
The product assessment is also based on the test reports listed under item 9 and on the certification report 250523SNM..

we

9 RAPPORTI DI PROVA DI RIFERIMENTO
REFERENCE TEST REPORTS

Rapporto di prova PPE026RP3617 emesso da ITALCERT il 2025-12-12
Test report PPE026RP3617 issued by ITALCERT on 2025-12-12

Rapporto di prova PPE026RP3459 emesso da ITALCERT il 2023-10-27
Test report PPE026RP3459 issued by ITALCERT on 2023-10-27

Rapporto di prova PPE026RP3029 emesso da ITALCERT il 2020-12-15
Test report PPE026RP3029 issued by ITALCERT on 2020-12-15

Rapporto di prova PPE026RP2100 emesso da ITALCERT il 2013-10-31
Test report PPE026RP2100 issued by ITALCERT on 2013-10-31

Rapporto di prova PPE/RP 1222-07 emesso da ITALCERT il 2007-07-26
Test report PPE/RP 1222-07 issued by ITALCERT on 2007-07-26

Rapporto di prova PPE/RP 1223-07 emesso da ITALCERT il 2007-07-26
Test report PPE/RP 1223-07 issued by ITALCERT on 2007-07-26

Luogo e Data di rilascio
Place and Date of issue

Milano, 2025-12-16


ITALCERT S.r.l.
Dr. Ing. Roberto Cusolito
Amministratore Delegato

Data di scadenza
Expiry date

2028-10-30