

## [1] ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE / EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

 [2] In applicazione della direttiva n° 89/686/CEE del 21/12/1988 e del DLGS n° 475 del 04 Dicembre 1992  
 as per Directive 89/686/EEC and Decreto Legislativo n.475 of 04 December 1992

 [3] Numero del certificato No.: **EPT 0477.PPE.17/2375.1**  
 Certificate Number No.:

[4] Dispositivo di protezione individuale: Personal protective equipment:	Full Face Mask M48 Mod. 1 POD and regulator mask only POD only with 1° stage: Kirby Morgan Superflow® with 2° stage Balanced SCUBA regulator	pn 200-130 pn 805-175 pn 805-015 pn 305-161 pn 200-120
	Full Face Mask Supermask M48 POD and regulator mask only POD only with 1° stage: Kirby Morgan Superflow® with 2° stage Balanced SCUBA regulator	pn 200-130 pn 805-010 pn 805-015 pn 305-161 pn 200-120

 Marchio commerciale:  
 Commercial brand: **Full Face Mask M48 Mod. 1 (mask+POD+regulator)**  
**Full Face Mask Supermask M48 (mask+POD+regulator)**

 [5] Classificazione 89/686/CEE:  
 Classification 89/686/EEC: **Categoria III / Category III**

 [6] Costruttore:  
 Manufacturer: **Kirby Morgan Dive Systems Inc.**

 [7] Indirizzo:  
 Address: **1430 Jason Way, Santa Maria, California 93455 – U.S.A.**

 [8] Scopo:  
 Scope: **Eurofins Product Testing Italy S.r.l. certifica secondo la procedura di cui all'art. 10 che il presente Dispositivo di Protezione Individuale soddisfa i Requisiti Essenziali di Sicurezza e Salute indicati dalla direttiva 89/686/CEE e i punti applicabili delle seguenti norme:**

*Eurofins Product Testing Italy S.r.l. declares according the procedure of art. 10 this Personal Protective Equipment is in according to Essential Health and Safety Requirements of the directive 89/686/EEC and to the applicable points of the following standards:*

**EN 15333-1:2008/AC:2009**

Gli esami ed i risultati di prova sono registrati nel rapporto a carattere riservato No.

*The examination and test results are recorded in the confidential report No.:*
**N° EUT.14.REL.03/45903 REV00 – 10/03/2014**
**N° EUT.14.REL.02/45903 REV00 – 24/01/2015**
**N° EPT.16.REL.22/45903 REV00 – 18/01/2016**
**N° EPT.17.REL.14/45903 REV00 – 23/05/2017**

 Data di prima emissione:  
 First issue date:

**2016 - 01 -20**

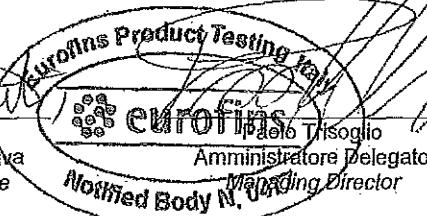
 Luogo e data di emissione:  
 Place and date of issue:

**Torino, 2017 - 05 - 23**

 Il Certificato è valido fino al:  
 The Certificate is valid until:

**2021 - 01 -19**


*Paolo Dentis*  
 Paolo Dentis  
 Responsabile di Direttiva  
 Directive Responsible



SGQ N° 133A  
 PRD N° 119B  
 Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
 Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Il presente certificato è composto da 4 pagine ed è riproducibile solo integralmente. Di seguito sono indicate le condizioni di validità.  
 This Certificate is composed of 4 pages and it is integrally reproducible only. After the conditions of validity.  
 In presenza di dubbi interpretativi, è valido il testo in italiano / When are doubts in interpreting, Italian version is valid.

[1] ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE / EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE  
N. EPT 0477.PPE.17/2375.1

[9] Descrizione del dispositivo di protezione individuale:  
*Personal protective equipment description:*

Gas in ingresso / gas supply	aria / air
Profondità di immersione / diver depth	50 m or 164 FSW
Peso / weight	2° Stage Scuba regulator 1,71 kg / 3,76 lb Full Face Mask M48 Mod. 1 1,27 Kg - 2.81 lb Full Face Mask SuperMask M48 1,01 Kg - 2.24 lb
Temperatura acqua / water temperature	> 10°C / 50 °F
Massima pressione di progetto / Maximum design pressure	10,34 bar - 150 PSI

Main items	Part-number	Drawing	Rev.
<b>2° stage Balanced Scuba regulator</b>			
Assembly	200-120	6276	B
Balanced scuba regulator material tree	200-120	6424	B
Balanced scuba regulator assembly tree	200-120	6425	A
<b>1°stage regulator</b>			
Superflow 1 <sup>st</sup> stage, no hose	305-161	6410	C
Superflow 1 <sup>st</sup> stage, no hose, assembly tree	305-161	6411	B
Superflow 1 <sup>st</sup> stage, no hose, Material tree	305-161	6412	B
<b>Super Mask M48</b>			
POD + regulator	200-130	6315	A
POD + regulator assembly tree	200-130	6819	---
POD + regulator material tree	200-130	6820	---
Mask only	805-010	6547	B
mask only assembly tree	805-010	6761	B
mask only material tree	805-010	6770	B
POD only	805-015	6532	C
POD only assembly tree	805-015	6814	B
POD only material tree	805-015	6815	B
<b>M48 mod. 1</b>			
POD + regulator	200-130	6315	A
POD + regulator assembly tree	200-130	6819	---
POD + regulator material tree	200-130	6820	---
Mask only	805-175	6645	F
mask only assembly tree	805-175	6817	A
mask only material tree	805-175	6818	A
POD only	805-015	6532	C
POD only assembly tree	805-015	6814	B
POD only material tree	805-015	6815	B
<b>POD</b>			
Assembly	805-026	---	---

Per ulteriori informazioni fare riferimento al Rapporto di Approvazione n. / For any other information, just refer to:  
REPORT N° EUT.14.REL.03/45903 REV00 - 10/03/2014, REPORT N° EUT.14.REL.02/45903 REV00 - 24/01/2015,  
REPORT N° EPT.16.REL.22/45903 REV00 - 18/01/2016 and REPORT N° EPT.17.REL.14/45903 REV00 - 23/05/2017.



SGQ N° 133A  
PRD N° 119B  
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Paolo Dentis  
Responsabile di Direttiva  
Directive Responsible

Pagina 2 di 4

Rev. 2017 May 23

[1] **ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE / EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE**  
**N. EPT 0477.PPE.17/2375.1**

- [10] **Documentazione tecnica e report:**  
*Technical documentation and report:* La documentazione tecnica e i rapporti di prova sono conservati presso l'archivio di Eurofins Product Testing Italy S.r.l. . La documentazione tecnica comprende: disegni, schede tecniche dei materiali, analisi dei rischi, istruzioni per l'uso, risultati delle prove.  
*The technical documentation and the reports are conserved by Eurofins Product Testing Italy S.r.l. The technical documentation includes: drawings; material technical sheets, failure modes effects and critically analysis, instruction for use, test results,*
- [11] **Avvertenza:**  
*Remarks:* Il dispositivo per immersione deve essere collegato come indicato nelle istruzioni per l'impiego con un apparato di immersione conforme alle norme EN 15333-1 (o ad altre norme applicabili) con componenti certificati, secondo la direttiva 89/686/CEE.  
*The diving full face mask must be completed with respect to the operating instructions to a diving apparatus according to EN 15333-1 (or other relevant standards) with components tested and certified according to EC directive 89/686/EEC.*
- [12] **Emissione dell'Attestato:**  
*Certificate history:* Il presente certificato annulla e sostituisce il certificato EPT 0477.PPE.16/2375 del 2016-01-20 a seguito aggiornamento dei codici.  
*This certificate cancels and replaces the certificate EPT 0477.PPE.16/2375 del 2016-01-20 following the request of update code.*  
 Questo Attestato è emesso a seguito della valutazione contenuta nel Rapporto di Approvazione n. / *This Certificate has been issued on the basis of assessment stated in Approval Report n.*  
 N° EUT.14.REL.03/45903 REV00 – 10/03/2014,  
 N° EUT.14.REL.02/45903 REV00 – 24/01/2015,  
 N° EPT.16.REL.22/45903 REV00 – 18/01/2016,  
 N° EPT.17.REL.14/45903 REV00 – 23/05/2017
- [13] **Marcatura del prodotto:**  
*Marking of product:* Per la rintracciabilità il prodotto deve essere marcato con: / *For traceability the product to be marked with:*
- Nome del Fabbricante o Marchio di fabbrica / *Manufacturer's name or trade mark;*
  - Designazione del prodotto, numero di serie e anno produzione / *Type designation, serial number and year of production;*
  - Numero della norma EN 15333-1 / *number of standard EN 15333-1;*
  - Massima pressione e pressione di lavoro / *max. pressure and work pressure ;*
  - Classe per la protezione della testa (EN 15333-1) / *head protection class (EN 15333-1).*
- [14] **Condizioni per la marcatura CE:**  
*Conditions for CE Marking:* Questo Attestato è relativo soltanto all'esame del progetto, all'esame del tipo ed alle prove relative al presente Dispositivo di Protezione Individuale (DPI). Ulteriori requisiti di questa Direttiva si applicano al processo di produzione e fornitura del DPI. Questi requisiti non sono oggetto del presente Attestato. Al fine di rispettare integralmente i requisiti della Direttiva e poter apporre il marchio CE il fabbricante deve anche verificare il prodotto finale e/o la produzione secondo le indicazioni della direttiva e quindi emettere una Dichiarazione di Conformità CE per ogni prodotto.  
*This EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE relates only to the design examination, type examination and tests carried out on this Personal Protective Equipment (PPE). Further requirements of this Directive apply to the manufacture and the supply of this PPE. These requirements are not considered in this certificate. In order to fully meet with the requirements of the Directive and legally affix the CE mark, the manufacturer must also have the final product and/or production assessed according to the directive and finally draw up an EC Declaration of Conformity for each product.*



Seq N° 133A  
 PRD N° 119B  
 Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
 Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

*Paolo Dentis*  
 Paolo Dentis  
 Responsabile di Direttiva  
 Directive Responsible

Pagina 3 di 4

Rev. 2017 May 23

[1] **ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE / EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE**  
**N. EPT 0477.PPE.17/2375.1**

[15] **Termini e condizioni di validità:**  
**Terms and conditions:**

La responsabilità del prodotto rimane in capo al fabbricante, al suo rappresentante o, in assenza di rappresentante, all'importatore come indicato nella direttiva 2001/95/CE "Sicurezza Generale dei Prodotti".

La presente Attestato non sostituisce in alcun modo la dichiarazione di conformità, né esonera il Costruttore da altri obblighi di legge per quanto attiene la responsabilità da prodotto.

La documentazione tecnica non si riferisce ad altre direttive applicabili al prodotto.

Il presente Attestato può non essere più valido se si verifica una delle seguenti condizioni:

- variazione nella progettazione o fabbricazione del prodotto e richiede comunicazione all'Organismo;
- cambiamenti o emendamenti alle norme impiegate per il soddisfacimento dei Requisiti Essenziali di Sicurezza e Salute della direttiva 89/686/CEE.

*The product liability rests with the manufacturer, his representative or, in the absence of a representative, with the importer, in accordance with the General Product Safety Directive 2001/95/EC.*

*The Statement doesn't replace in some way the EC declaration of conformity, neither it exonerates the manufacturer from other obligations of law for how much it concerns the responsibility from product.*


*That Technical Report gives no information about other Directives of the European Union.*

*The following conditions may render this certificate invalid:*

- *changes in the design or construction of the product and it asks for communication to the Notified Body;*
- *changes or amendments in the standards which form the basis for documenting compliance with the health and safety essential requirements of the 89/686/EEC directive.*



SGQ N° 133A  
 PRD N° 119B  
 Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
 Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Paolo Dentis  
  
 Responsabile di Direttiva  
 Directive Responsible

Pagina 4 di 4

Rev. 2017 May 23

*Fine certificato / End certificate.*