



CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO
EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE
N. DIP006621Y4/001

Si certifica, in qualità di organismo notificato (n° 0474), che il seguente componente destinato ad unità da diporto è conforme ai requisiti essenziali di sicurezza stabiliti dalla Direttiva 2013/53/UE.

We certify, as notified body (no. 0474), that the following component is in compliance with the essential safety requirements of Directive 2013/53/EU.

| | |
|---|--|
| Descrizione <i>Description</i> | TUBAZIONI DEL COMBUSTIBILE <i>FUEL HOSES</i> |
| Modello <i>Model Type</i> | Tube 616 AA BOAT |
| Fabbricante <i>Manufacturer</i> | ALFA GOMMA INDUSTRIAL SPA |
| Indirizzo <i>Address</i> | Via Attilio Di Sante, snc - Nucleo industriale 64100 S. Atto (TE) ITALY |
| Norme di riferimento <i>Reference standards</i> | Direttiva Europea 2013/53/UE - Norme per la Certificazione CE delle Imbarcazioni da Diporto e relativi Componenti, moto d'acqua, emissione sonore ed emissioni allo scarico dei motori di propulsione. <i>European Directive 2013/53/EU - Rules for EC certification of recreational craft and their components, personal watercraft, noise emissions from recreational craft and exhaust emissions from propulsion engines.</i> |

In base all'Allegato II della Direttiva 2013/53/UE, la presente certificazione (Modulo B), unitamente all'applicazione di uno dei moduli previsti dall' Art. 20 della Direttiva, consente al Fabbricante di apporre sul prodotto sopradescritto la seguente marcatura.

On the basis of Annex II of Directive 2013/53/EU, this Certificate (Module B), in conjunction with the application of one of the modules for assessment of conformity of production stated in Art. 20 of Directive, allows the Manufacturer to affix the following marking to the product described above.



Rilasciato a **Genova il 15 Dicembre 2021**

Issued in Genova on December 15, 2021

RINA Services S.p.A.
Alberto Carmagnani

Questo Certificato è composto di 1 pagina e di 1 allegato
This certificate consists of this page and 1 enclosure

Termini e condizioni di validità

La responsabilità del prodotto rimane del fabbricante, del suo rappresentante o, in assenza di un rappresentante, dell'importatore, in accordo con la Direttiva 2001/95/EC relativa alla Sicurezza Generale dei Prodotti.

Le seguenti condizioni possono rendere non valido il presente certificato:

- modifiche nella realizzazione del prodotto, rispetto alla documentazione tecnica esaminata
- modifiche o emendamenti alla Direttiva
- modifiche o emendamenti negli standard che costituiscono la base per la conformità documentale con i requisiti essenziali della Direttiva.

Terms and validity conditions

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

The following conditions may render this certificate invalid:

- Changes in construction of the product as regards the examined technical file
- Changes or amendments to the Directive
- Changes or amendments in the standards with form basis for documenting compliance with the essential requirements of the Directive.

Allegato - Pagina 1/1

Enclosure - Page 1 of 1

Tubo 616 AA BOAT

| | |
|--|---|
| <p>Documentazione di riferimento e materiali:</p> <p><i>Reference documents and materials:</i></p> | <p>Documentazione tecnica esaminata in forma completa il 24/09/2021. Job e rapporto n° 2021/Y4/01/66.</p> <p>Diametri interni da 19 mm a 60 mm.</p> <p><i>Examination of Technical documentation completed on 24/09/2021. Job and report no. 2021/Y4/01/66.</i></p> <p><i>Internal diameters from 19 mm to 60 mm.</i></p> |
| <p>Campi di applicazione:</p> <p><i>Fields of application:</i></p> | <p>Impianti del combustibile di unità da diporto.</p> <p><i>Fuel systems of pleasure boats.</i></p> |
| <p>Standard di riferimento:</p> <p><i>Reference standard:</i></p> | <p>EN ISO 7840:2013 EN ISO 7840:2021</p> <p><i>EN ISO 7840:2013 EN ISO 7840:2021</i></p> |
| <p>Condizioni di accettazione:</p> <p><i>Acceptance conditions:</i></p> | <p>EN ISO 10088 - Par. 5.1.2, 5.2.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5.</p> <p>I tubi dovranno essere marcati CE in accordo alla norma EN ISO 7840 di riferimento.</p> <p><i>EN ISO 10088 - Par. 5.1.2, 5.2.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5.</i></p> <p><i>Hoses shall be CE marked in accordance with the relevant EN ISO 7840 standard.</i></p> |

Genova 15 Dicembre 2021

Genova December 15, 2021