



CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE DI TIPO
TYPE APPROVAL CERTIFICATE
N. DIP239416CS

Si certifica che il seguente prodotto soddisfa le prescrizioni delle norme RINA per l'omologazione di tipo.
This is to certify that the product identified below is in compliance with the applicable requirements of the RINA type approval system.

Descrizione <i>Description</i>	Filtri con parti non metalliche per il combustibile <i>Fuel filters with non-metallic parts</i>
Tipo <i>Type</i>	FI 2569
Fabbricante <i>Manufacturer</i>	CAN-SB MARINE PLASTICS SRL
Luogo di produzione <i>Place of manufacture</i>	VIA L. IL MORO, 27 46040 CASALMORO (MN) ITALY
Norme di riferimento <i>Reference standards</i>	EN ISO 10088 EN ISO 10088

Rilasciato a **Genova** il **18 Agosto 2016**. Questo
Certificato è valido fino al **17 Agosto 2019**
*Issued in Genova on August 18, 2016 . This Certificate is valid
until August 17, 2019*

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



RINA Services SpA

Ing. Fuoco assente
Giulio Moriano Luati



RINA Services S.p.A.

GHL



CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE DI TIPO
TYPE APPROVAL CERTIFICATE
DIP239416CS

Allegato - Pagina 1/1
Enclosure - Page 1 of 1

Documenti di riferimento

Disegno, documentazione fotografica e rapporto degli accertamenti archiviati nella pratica 2016CS012394.

Reference documents

Drawing, photographic documentation and test report filed in the job 2016CS012394.

Materiale

Vedere disegno codice n° FI2569.

Materiale

See drawing code nr. FI2569.

Tipo di combustibile

Gasolio.

Type of fuel

Diesel.

Capacità nominale e portata massima

0.65 litri - 50 litri/h.

Nominal capacity and maximum delivery

0.65 litres - 50 litres/h.

Campo di applicazione

Impianti del combustibile di unità da diporto non classificate ed aventi lunghezza scafo LH (misurata in accordo alla norma EN ISO 8666) non superiore a 24 m.

Field of application

Fuel system of pleasure vessels not classified and having hull length LH (measured according to standard EN ISO 8666) not more than 24 m.

Condizioni di accettazione

I filtri devono riportare le informazioni di cui al paragrafo 5.7 della norma EN ISO 10088.

Acceptance conditions

Filters shall carry the information as per paragraph 5.7 of the standard EN ISO 10088.

Genova 18 Agosto 2016
Genoa August 18th, 2016

