



CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE DI TIPO
TYPE APPROVAL CERTIFICATE
N. **DIP325620CS**

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
Richiedente <i>Applicant</i>	CAN-SB MARINE PLASTICS SRL VIA L. IL MORO, 27 46040 CASALMORO (MN) ITALY
Fabbricante Luogo di produzione <i>Manufacturer</i> <i>Place of manufacture</i>	CAN-SB MARINE PLASTICS SRL VIA L. IL MORO, 27 46040 CASALMORO (MN) ITALY
Norme di riferimento <i>Reference standards</i>	EN ISO 10088 <i>EN ISO 10088</i>

Rilasciato a **VIAREGGIO** il **16 Febbraio 2021**.

Questo Certificato è valido fino al **16 Dicembre 2023**

Issued in VIAREGGIO on February 16, 2021 . This Certificate is valid until December 16, 2023

Questo Certificato e' composto di 1 pagina e di 1 allegato

This certificate consists of this page and 1 enclosure

RINA Services S.p.A.

Andrea Venturelli





CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE DI TIPO
TYPE APPROVAL CERTIFICATE
N. DIP325620CS

Allegato - Pagina 1/1
Enclosure - Page 1 of 1
FI 2569

Documenti di riferimento

Disegno, documentazione fotografica e rapporto degli accertamenti archiviato con disegni DIP-105840 e DIP-105841.

Reference documents

Drawing, photographic documentation and test report filed with drawing DIP-105840 and DIP-105841.

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.

VIAREGGIO 16 Febbraio 2021
VIAREGGIO February 16, 2021

RINA Services S.p.A.
Via Corsica, 12 - 16128 Genova
Tel +39 010 93851
Fax +39 010 5351000

