



Certificato numero / Certificate number

MED/0497/879

CERTIFICATO CE DEL TIPO (MODULO B) EC CERTIFICATE (MODULE B) OF TYPE EXAMINATION

Si certifica che CSI SPA, Organismo Notificato n. 0497, ha effettuato le procedure di approvazione per l'equipaggiamento identificato di seguito che è risultato essere conforme ai requisiti di Protezione antincendio della Direttiva 2014/90/UE e del Regolamento di Esecuzione (UE) 2018/773
This is to certify that CSI SPA, Notified Body n. 0497, did undertake the relevant type approval procedures for the equipment identified below which was found to be in compliance with the Fire protection requirements of Marine Equipment Directive (MED) 2014/90/EU and of the Implementing Regulation (EU) 2018/773

Richiedente
Applicant

5W SRL

Via Manzoni, 19 - 24060 SAN PAOLO D'ARGON (BG) - ITALY

Item MED
MED item

MED/3.64

Descrizione
Description

Paratie di classe C
C Class division

Tipo
Type

WALLFLEX

Norme di prova
Testing standards

IMO Res. MSC.307(88) - (2010 FTP Code) Annex 1

Norme di riferimento
Reference standards

Reg. II-2/3.10, Reg. II-2/9

L'Allegato A è parte integrante del presente Certificato. Questo certificato è valido se non annullato o revocato, purché le condizioni di cui all'Allegato A siano rispettate e l'equipaggiamento sia mantenuto in servizio in modo soddisfacente.

The Annex A forms part of this Certificate. This Certificate remains valid unless cancelled or revoked, provided the conditions in the Annex A are complied with and the equipment remains satisfactory in service.

Prima emissione / First issue: 25/01/2019
Ultima emissione / Last issue: //
Scadenza / Expiring: 24/01/2024

Ing. P. Fumagalli
B.U. Prodotto/Product

CERTIFICATO CE DEL TIPO (MODULO B) - Allegato A EC CERTIFICATE (MODULE B) OF TYPE EXAMINATION - Annex A

Richiedente/ Applicant: **5W SRL**

Luogo di produzione/ Place of production:

Via Manzoni, 19 - 24060 SAN PAOLO D'ARGON (BG) - ITALY

Descrizione prodotto Product description	Pannello strutturale composito con rivestimenti in alluminio e anima grecata di alluminio incollati con colla Dunapol AD 1670 <i>Structural composite panel with aluminium faces and aluminium corrugated sheet core, glued with glue Dunapol AD 1670</i>
Spessore totale Total thickness	4÷50 mm
Quantità colla Glue quantity	0,10÷0,30 mm

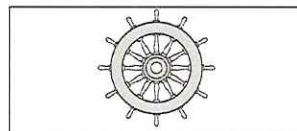
Condizioni generali/ General conditions:

- Le parti metalliche sono considerate non combustibili come previsto dall'FTP Code IMO, Allegato 2, par. 1, e la colla utilizzata è stata approvata come materiale a limitata capacità di propagazione della fiamma secondo l'FTP Code IMO, Allegato 1, parti 2 e 5.

The metallic parts are considered being non-combustible as indicated in the IMO FTP Code, Annex 2 par. 1 and the used glue has been approved as low flame-spread material according to IMO FTP code, Annex 1, parts 2 and 5.

- Il Marchio di Conformità può essere affisso all'equipaggiamento tipo approvato sopra descritto e una Dichiarazione di Conformità del Produttore può essere rilasciata solo quando il modulo relativo alla fase di controllo della produzione (D, E o F) previsto dall'allegato B della Direttiva 2014/90/UE è pienamente rispettato e controllato con un accordo scritto di ispezione con un Organismo Notificato.

The Mark 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 B of the Directive 2014/90/EU is fully complied with and controlled by a written inspection agreement with a notified body.



Prima emissione / First issue: 25/01/2019
 Ultima emissione / Last issue: //
 Scadenza / Expiring: 24/01/2024

Ing. P. Fumagalli
 B.U. Prodotto/Product

