

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ
CERTIFICATE
ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΤΥΠΟΥ ΕΚ (ΕΝΟΤΗΤΑ Β) ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ 2014/90/ΕΕ
EC TYPE- EXAMINATION (MODULE B) ACCORDING TO THE DIRECTIVE
2014/90/EU

Αριθμός Πιστοποιητικού : ME-C-0434/B/1/24
Certificate No :

Αριθμός Κοινοποίησης του Φορέα Πιστοποίησης : 0437
Notification No of the Certification Body :

Ημερομηνία έκδοσης: 17.06.2024
Date of issue:

Αριθμός Έκθεσης : ME-R-0434/B/1/24
Test Report No:

Όνομα και Διεύθυνση Κατασκευαστή: ΣΤΡΩΜΑΤΟΠΟΙΙΑ ΑΘΗΝΩΝ ΕΠΕ / GRECO STROM LTD.
Name and Address of the Manufacturer : Τέρμα Μακρυγιάννη, Μάνδρα Αττικής, 19600, Αθήνα /
End of Makrygianni Str., Mandra, Attica, 19600, Athens,
Greece

Τύπος Προϊόντος:
Product Type:

ANEMOS, DAIDALOS, POSEIDON, LATO,
ALKYON, OKEANOS, DIONI, AITHERAS

Κωδικός αντικειμένου:
Item No:

MED / 3.21, Είδη Κλινοστρωμνής / Bedding Components

Κανονισμοί και Πρότυπα :
Regulations & Standards:

2014/90/EU, (EU) 2023/1667, SOLAS 74 Reg. II-2/3,
SOLAS 74 Reg. II-2/9, SOLAS 74 Reg. X/3,
IMO Res.MSC.307(88) - (2010 FTP Code)

Ημερομηνία Λήξης Πιστοποιητικού : 16.06.2029
Expiry Date of the Certificate:

ΔΗΛΩΣΗ- DECLARATION

Η EBETAM Α.Ε. πιστοποιεί ότι ο τύπος προϊόντος που αναφέρεται ανωτέρω πληροί τις οικείες διατάξεις της οδηγίας 2014/90/ΕΕ.

Για την πλήρη αξιολόγηση της συμμόρφωσης, ο εξοπλισμός πρέπει να υποβληθεί σε πρόσθετη διαδικασία, όπως αναφέρεται στο Παράρτημα Β της Οδηγίας (Ενότητες Δ, Ε ή ΣΤ).

Ο αιτών πρέπει να ενημερώνει τον κοινοποιημένο οργανισμό για οποιαδήποτε τροποποίηση του εγκεκριμένου εξοπλισμού πλοίων.

MIRTEC S.A. certifies that the type mentioned above satisfies the provisions of the Directive 2014/90/EU.

For the conformity assessment to be complete, the marine equipment must be subjected to an additional procedure, as laid down in Annex B of the Directive (Modules D, E or F).

The applicant must inform the notified body of all modifications to the approved marine equipment.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ: Κατάλογος τμημάτων τεχνικής τεκμηρίωσης
ANNEX: List of relevant parts of technical documentation

For MIRTEC S.A.

For the Evaluation Dpt.



Product
Certification
Cert. No 27



Annex to

Marine Equipment Directive Module B

Type Examination Certificate Nr: ME-C-0434/B/1/24

<u>DESCRIPTION OF PRODUCT:</u>	MED / 3.21 , Bedding Components
<u>MODEL:</u>	ANEMOS, DAIDALOS, POSEIDON, LATO, ALKYON, ΟΚΕΑΝΟΣ, DIONI, AITHERAS
<u>MANUFACTURER:</u>	ΣΤΡΩΜΑΤΟΠΟΙΪΑ ΑΘΗΝΩΝ ΕΠΕ / GRECO STROM LTD.
<u>ADDRESS:</u>	Τέρμα Μακρυγιάννη, Μάνδρα Αττικής, 19600, Αθήνα / End of Makrygianni Str., Mandra, Attica, 19600, Athens, Greece

RELEVANT DOCUMENTATION

Technical File Version 4 , Validity date 01.05.2024

Declaration of Conformity for ANEMOS
Declaration of Conformity for DAIDALOS
Declaration of Conformity for POSEIDON
Declaration of Conformity for LATO
Declaration of Conformity for ALKYON
Declaration of Conformity for ΟΚΕΑΝΟΣ
Declaration of Conformity for DIONI
Declaration of Conformity for AITHERAS

Carriage and performance requirements for the manufacturer:

SOLAS 74 Reg. II-2/3, SOLAS 74 Reg. II-2/9, , IMO Res. MSC 36(63) - (1994 HSC Code) 7, IMO Res. MSC 97(73) - (2000 HSC Code) 7

TEST REPORTS

ITT Test Report according to according to IMO Res.MSC.307(88)-(2010 FTP Code) ,as amended
Tests performed by Spectrum Labs

Report No 181212-01
Report No 190129-01
Report No 190129-02
Report No 190129-03
Report No 190129-04
Report No 190129-05
Report No 190129-06
Report No 190129-07
Report No 240111-29 / 240109-31
Report No 240111-28 / 240109-31
Report No 240111-27 / 240109-31

CONDITIONS OF CERTIFICATION

1. The product shall be marked and identified as required by the applicable directive and standards.
2. For the conformity assessment to be complete, the marine equipment must be subjected to an additional procedure, as laid down in Annex B of the directive (Modules D or E or F).
3. If the standards applied for the certification of the product according to Marine Equipment Directive are amended during the validity of this certificate, the product shall be re-approved according to the amended standards.
4. The manufacturer shall take all measures necessary so that the manufacturing process and its monitoring ensure conformity of the manufactured products with the approved type described in the EC type-examination certificate and applicable standards.