

# ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ

ΠΕΔ-Α-01646

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1η

1<sup>ης</sup> ΕΚΔΟΣΗΣ

**ΔΙΑΚΡΙΤΙΚΑ ΣΗΜΑΤΑ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ**

28 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2026

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ – ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ  
ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

1. Η παράγραφος 4.2.1 τροποποιείται και αντικαθίσταται ως εξής:

**«4.2.1 Διαστάσεις - Μορφή**

Το σχήμα, οι διαστάσεις και οι λεπτομέρειες της μορφής της άνωθεν πλευράς των διακριτικών, θα είναι σύμφωνα με τις ακόλουθες Εικόνες I έως και III για τα μεταλλικά διακριτικά (Τύπος I) και την Εικόνα-Σχέδιο IV για τα υφασμάτινα διακριτικά, καθώς και με το επίσημο δείγμα της Υπηρεσίας.

Το σχήμα και η μορφή της ακίδας και των σφιγκτήρων (κλιπς) στερέωσης των διακριτικών Τύπου I στο ύφασμα της στολής παρουσιάζεται στην ακόλουθη Εικόνα V.

**ΕΙΚΟΝΑ I**

**Μορφή & Διαστάσεις Επίχρυσου Μεταλλικού Διακριτικού Θαλάσσιας Υπηρεσίας  
Εμπρόσθια Όψη – Τύπος I**



**ΕΙΚΟΝΑ II**

**Μορφή & Διαστάσεις Επαργυρού Μεταλλικού Διακριτικού Θαλάσσιας Υπηρεσίας  
Εμπρόσθια Όψη – Τύπος I**



**ΕΙΚΟΝΑ III**

**Μορφή & Διαστάσεις Επιχάλκινου Μεταλλικού Διακριτικού Θαλάσσιας Υπηρεσίας  
Εμπρόσθια Όψη – Τύπος I**



**Σημείωση:** Η ως άνω Εικόνα I του επίχρυσου διακριτικού (κατά την εκτύπωση του αρχείου) είναι σε φυσική κλίμακα 1:1.

Ύψος: 21-22 mm (στην κορυφή του ιστίου)

Μήκος (μεγάλη διάσταση): 70 mm.

Πάχος: Μετρούμενο στην πλώρη του караβιού 2,8 - 3,0 mm.

Μετρούμενο στα άκρα του διακριτικού 1,4 - 1,6 mm.

Οι ανοχές σύμφωνα με το πρότυπο § 2.2.4 καθορίζονται στην κατηγορία “c” (coarse) δηλ. για το μήκος είναι  $\pm 0,8$  (mm) και για το ύψος  $\pm 0,5$  (mm). Ως προς το πάχος αυτό καθορίζεται στο  $0,1 \text{ mm} \pm 0,02 \text{ mm}$

Ο άξονας συμμετρίας ως προς το ιστίο έχει ανοχή κατηγορίας “k” 0,6 mm.

**ΕΙΚΟΝΑ IV**  
**Μορφή & Διαστάσεις Υφασμάτινου Διακριτικού Θαλάσσιας Υπηρεσίας**  
**Εμπρόσθια Όψη – Τύπος II**



**Σημείωση:** Η ως άνω Εικόνα IV χρησιμεύει για την αναπαράσταση του σχεδίου και των λεπτομερειών αυτού και είναι σε φυσική κλίμακα 1:1. Οι (τελικές) διαστάσεις αυτού θα είναι όμοιες με αυτών των μεταλλικών διακριτικών».

**ΕΙΚΟΝΑ V**  
**Μορφή οπίσθιας ακίδας και σφικτήρα (κλιπς)**



»»

ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ  
ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΝΑΥΤΙΚΟ - ΚΕΦΝ

ΠΕΔ-A-01646

ΕΚΔΟΣΗ 1<sup>η</sup>

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1<sup>η</sup>

ΣΥΝΤΑΞΗ

ΜΠΥ Α΄ βαθμ. Αντώνης Καλακώνας  
Κλωστοϋφαντουργός Μηχανικός

ΕΛΕΓΧΟΣ

Ο Τμηματάρχης Τμήματος Προδιαγραφών (1270)

ΜΠΥ Α΄ βαθμ. Αντώνης Καλακώνας  
Κλωστοϋφαντουργός Μηχανικός

Ε.Γ.

Ο Διευθυντής  
Διεύθυνσης Ελέγχου & Προβλέψεως Αποθεμάτων  
(1200)

Αντιπλοίαρχος (Ο) Νικόλαος Αγγελάκης ΠΝ

ΘΕΩΡΗΣΗ

Ο Διοικητής ΚΕΦΝ

Αρχιπλοίαρχος (Ο) Αθανάσιος Νοταράς ΠΝ

Ημερομηνία: 28/01/2026