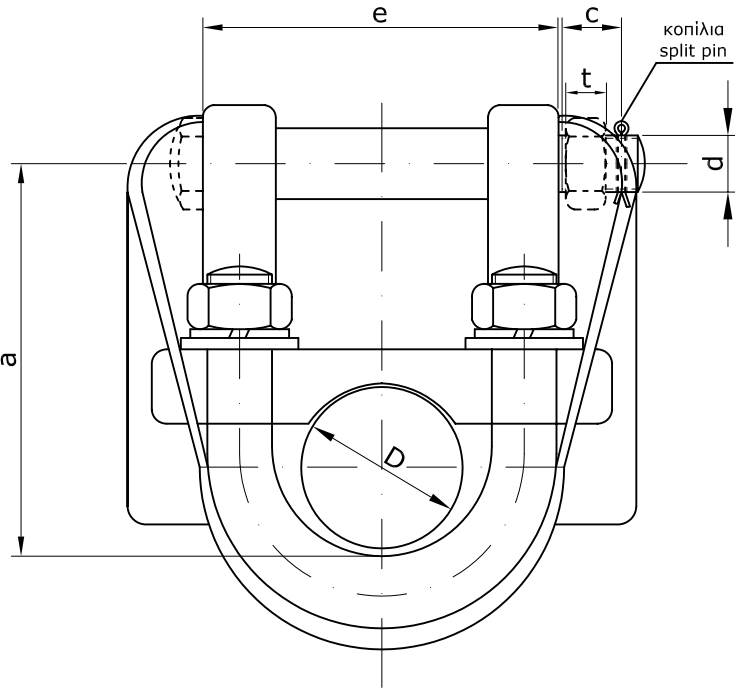
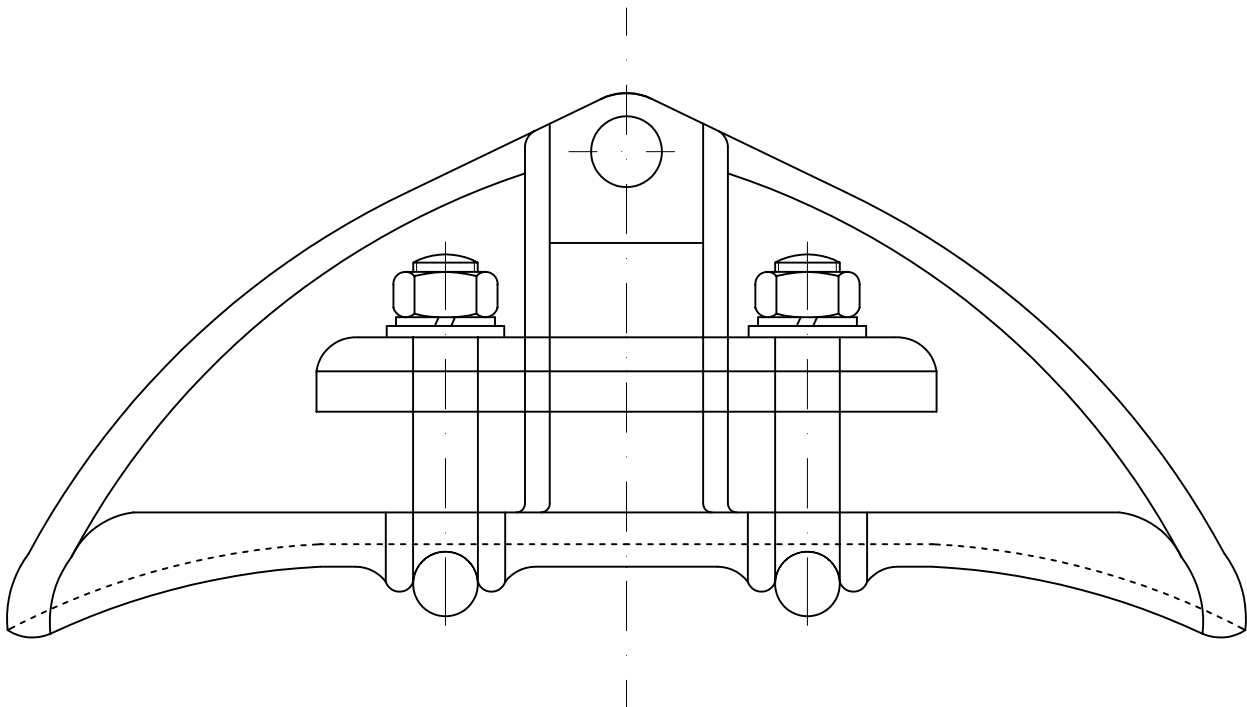


Διακριτικός αριθμός εξαρτήματος : TR-5/25
Item identification number : TR-5/25
Υλικό : Κράμα αλουμινίου
Material : Aluminum alloy

Σημείωση: Το μη κοχλιοτομημένο μήκος του κοχλία θα είναι ~ 2 χλστ μεγαλύτερο της διάστασης e. Η διάσταση c θα είναι 1÷2 χλστ μεγαλύτερη του (t+2) χλστ.
Note : The unthreaded length of bolt will be ~ 2 mm greater than the dimension e. The dimension c will be 1÷2 mm greater than (t+2) mm.



Βασικές διαστάσεις σε χιλιοστά
Basic dimensions in mm

a = 100 max.	d = M16	D = cond. ASCR CARDINAL with armor rods
Ελ.φορτ.θραύσεως : 60 % U.T.S. Min.failing load : of conductor	Ελ.φορτ.ολίσθησης : 20 % U.T.S. Min.slipping load : of conductor	

ΣΧΕΔΙΑΣΗ	ΜΕΛΕΤΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Κ.ΚΥΡΙΑΚΟΥΛΙΑΣ	Κ.ΚΥΡΙΑΚΟΥΛΙΑΣ	Ε.ΚΟΡΚΑ	Μ.ΚΟΡΩΝΙΩΤΑΚΗΣ	22/02/2006
ΔΕΗ ΑΕ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ Τομέας Ηλεκτρολογικών Μελετών Εξοπλισμού & Καλωδιακών Γ.Μ.			ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΑΓΩΓΟΥ ΦΑΣΗΣ SUSPENSION CLAMP FOR PHASE CONDUCTOR ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: TR-5/25 Ανευ κλίμακος No scale	