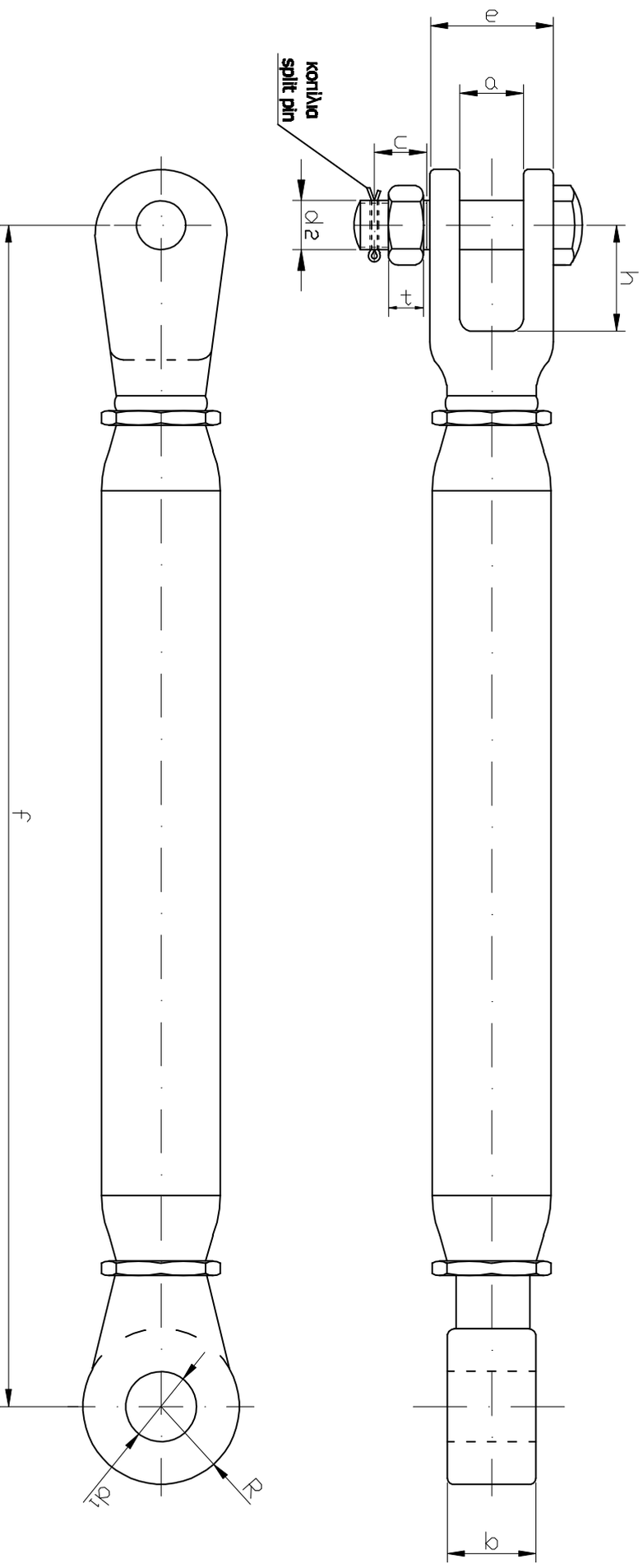


Διακριτικός αριθμός εξαρτήματος : OPGW-09
Item identification number : OPGW-09

Σημείωση: Το μη κομμοτρομημένο μήκος του κοχλία θα είναι -2 χιλ. μεγαλύτερο της διάστασης ε. Η διάσταση c θα είναι 1+2 χιλ. μεγαλύτερη του (t+2) χιλ.
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.



Υλικό : Σφυρηλατός Χάλυβας
Επιμεταλλουργία "en θερμότητα"
Material : Forged Steel
Hot dip galvanized

Βασικές διαστάσεις σε χιλιοστά	
Basic dimensions in mm	
a = 24 min.	d1 = 17.5 ± 0.5
b = 22 max.	d2 = M16
h = 34 min.	f = 520 ÷ 795
R = 30 max.	Επιμεταλλουργία: Q = 120 kN

ΣΧΕΔΙΑΣΗ	ΜΕΛΕΤΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΕΚΤΥΠΩΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Κ.ΚΥΡΙΑΚΟΥΝΙΑΣ	Κ.ΚΥΡΙΑΚΟΥΝΙΑΣ	Π.ΤΣΕΒΕΛΑΟΥ	Μ.ΚΟΡΝΑΝΙΣΤΑΚΗΣ	07.11.2013
ΑΔΜΗΕ ΑΕ				
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ				
Τμήμας Ηλεκτρολογικών Μετρήσεων Εργολογίες & Κατασκευών Γ.Μ.				
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: DRAWING No.:			OPGW-09	Ανευ κλίμακας No scale