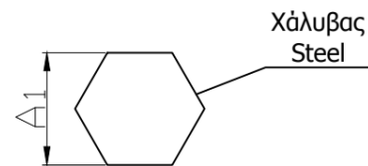
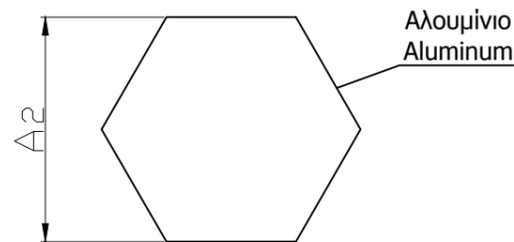


Διακριτικός αριθμός εξαρτήματος : TR-4/22  
 Item identification number : TR-4/22

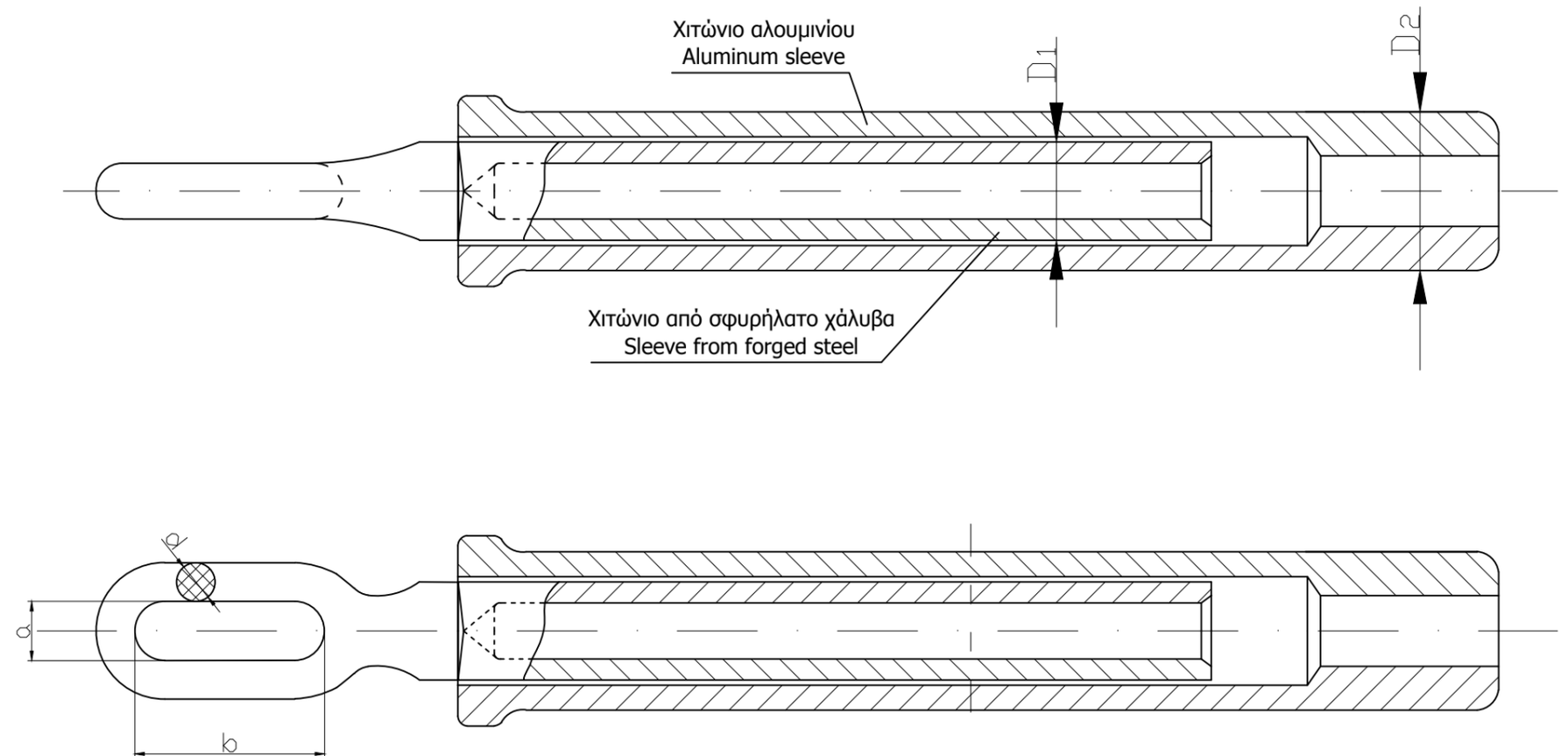
ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΜΠΙΕΣΗ  
 AFTER COMPRESSION



\* Οι διαστάσεις είναι απαραίτητες για λόγους συναρμογής των εξαρτημάτων σε αλυσίδες.  
 Η εκκεντρότητα μεταξύ εσωτερικής και εξωτερικής διαμέτρου του χαλύβδινου χιτωνίου θα είναι το πολύ 1 χιλιοστό. (Μέγιστη διαφορά πάχους χιτωνίου 2 χιλιοστά).  
 These dimensions are required to achieve coordination of the fittings in assemblies.  
 The eccentricity between internal and external diameter of the steel sleeve shall not be more than 1mm.  
 (Max.difference of sleeve thickness 2mm.)

\* Βασικές διαστάσεις σε χιλιοστά  
 Basic Dimensions in mm

a = 22 min.	D <sub>1</sub> = 22 ± 0.2
b = 60 min.	D <sub>2</sub> = 34.5 ± 0.2
d = 20 max.	A <sub>1</sub> = 18.9
U.T.S 61 kN	A <sub>2</sub> = 30
Διάμετρος αγωγού προστασίας : Shield wire diameter :	Ø 9.53



ΣΧΕΔΙΑΣΗ	ΜΕΛΕΤΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ	ΕΓΚΡΙΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Π.ΤΣΕΧΕΛΙΔΟΥ	Π.ΤΣΕΧΕΛΙΔΟΥ	Π.ΤΣΕΧΕΛΙΔΟΥ	Μ.ΚΟΡΩΝΙΩΤΑΚΗΣ	11-7-2012
<b>ΑΔΜΗΕ ΑΕ</b> ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ Τομέας Ηλεκτρολογικών Μελετών Εξοπλισμού & Καλωδιακών Γ.Μ.			ΣΦΙΓΚΤΗΡΑΣ ΤΕΡΜΑΤΟΣ ΑΓΩΓΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ SHIELD WIRE COMPRESSION DEAD END CLAMP	
			ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: TR-4/22	Ανευ κλίμακος No scale