

**ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ
ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε.**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

**ΤΟΜΕΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΚΑΛΩΔΙΑΚΩΝ Γ.Μ.**

ΑΘΗΝΑ - ΕΛΛΑΔΑ

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ TR-5

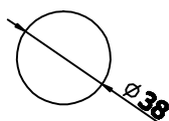
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

**ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΧΙΤΩΝΙΩΝ, ΣΦΙΓΚΤΗΡΩΝ
ΤΕΡΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΤΗΡΩΝ**

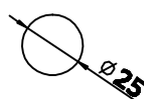
ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΜΠΙΕΣΗ

ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΜΠΙΕΣΗ

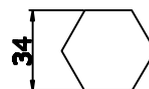
ΑΓΩΓΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ



ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ



ΧΑΛΥΒΑΣ

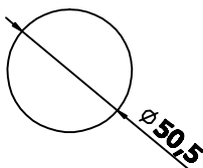


ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ

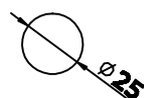


ΧΑΛΥΒΑΣ

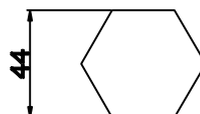
ΑΓΩΓΟΣ ΦΑΣΕΩΣ



ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ



ΧΑΛΥΒΑΣ



ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ



ΧΑΛΥΒΑΣ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ :

Η εκκεντρότητα μεταξύ εσωτερικής και εξωτερικής διαμέτρου του χαλύβδινου χιτωνίου θα είναι το πολύ 1mm (Μέγιστη διαφορά πάχους χιτωνίου 2mm).