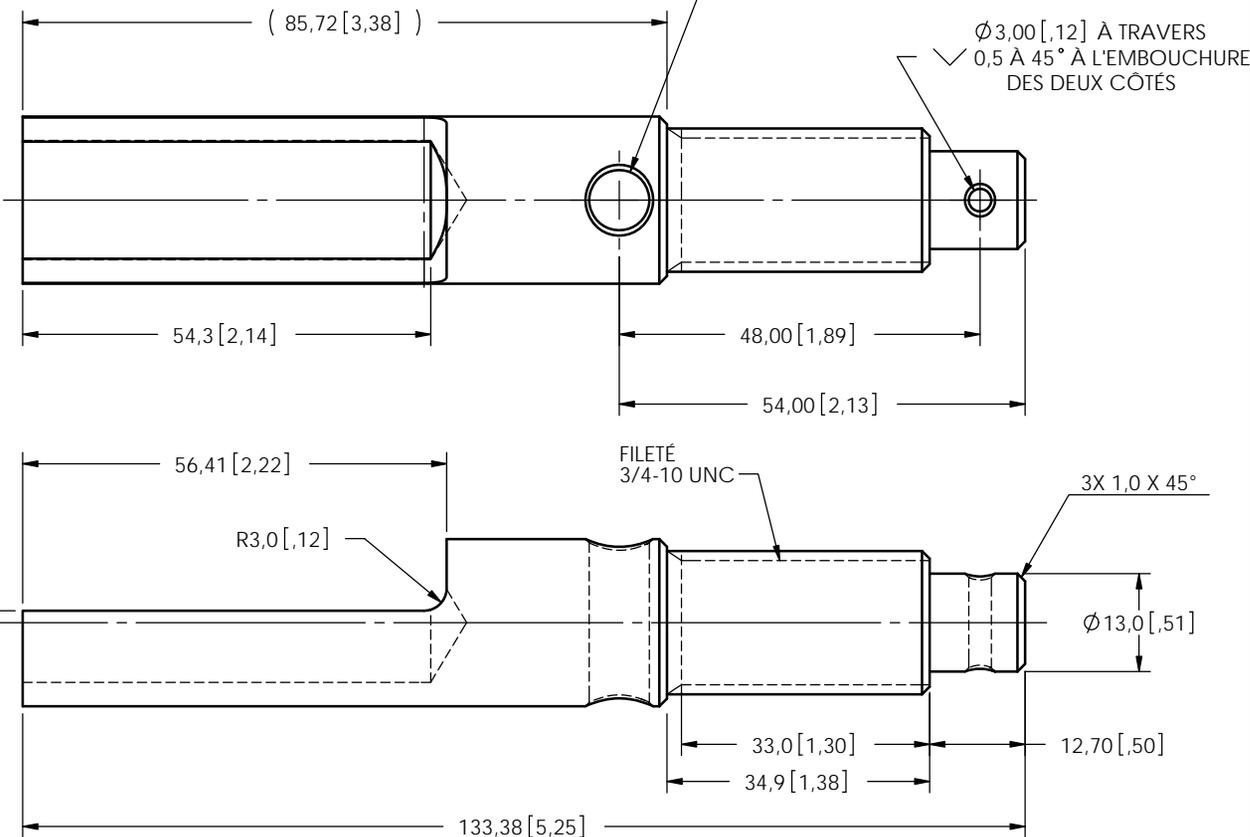
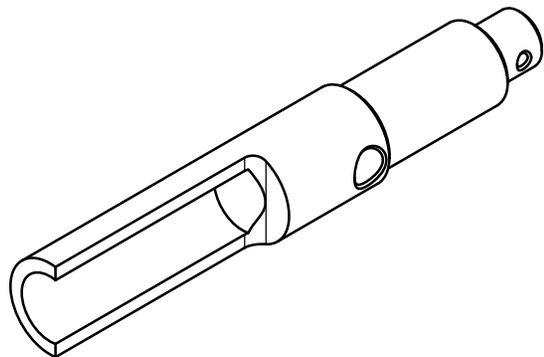


NOTES:

- 1 MATÉRIEL: CUIVRE ÉLECTROLYTIQUE, ALLIAGE TYPE 110 ETP, ASTM B187.
- 2 CONFORME À CAN/CSA C88.1-96

REVISIONS					
ZONE	REV	DESCRIPTION	DESSINE PAR:	DATE	APPR.
	A	CORPS DIA EXT ,875" ALLONGÉ	I. LÉVEILLÉ	2007-05-24	I.L.



ITEM NO.	QUANTITE	DESSIN NO.	PIECE NO.	DESCRIPTION	NOTE / MAT'L
1	1			CONNECTEUR 3/4-10 UNC	CUIVRE
	-100				

LISTE DE PIECES

Ce dessin est la propriété exclusive de Electro Composites Inc., ne fait pas partie du domaine public et il est expressément entendu qu'il est soumis avec le consentement qu'il ne devra pas être reproduit ou copié dans son ensemble ou en partie ou utilisé dans le but de fournir des informations à d'autres, ou utilisé directement ou indirectement aux dépens des intérêts d'Electro Composites Inc., et devra être retourné à la demande d'Electro Composites Inc. Tout droits réservés.

PROCHAIN ASSEMBLAGE	UTILISE SUR
APPLICATION	

<p>TOLERANCES GENERALES (SAUF INDICATIONS CONTRAIRES)</p> <p>X. ±1.0 .X ±0.5 .XX ±0.25 .XXX ±0.10 ANGLES ±0.25° RAYONS ±0.25</p> <p>ARRONDIR LES COINS VIFS ENLEVER LES BAVURES</p> <p>LES DIMENSIONS SONT EN MILLIMETRES (SAUF INDICATIONS CONTRAIRES)</p>		<p>REPLACE:</p> <p>DESSINE PAR: I. Léveillé DATE: 2007/05/24</p> <p>VERIFIE PAR:</p> <p>INGENIEUR DE PROJET:</p> <p>GESTIONNAIRE DE PROJET:</p>	<p>electrocomposites division de eci</p> <p>TITRE: CONNECTEUR 3/4-10 UNC DE ϕ ,875, DI ϕ ,625 DEMI-LUNE POUR DRAW LEAD</p> <p>FORMAT: A CAGE CODE: DESSIN NO.: S-4142-2831 REVISION: A</p> <p>ECHELLE: 1:1</p> <p>GENERE PAR: SolidWorks 2006 PAGE: 1 de 1</p>
---	--	---	--