


Date :	2017-08-22	 <b>UQAR</b> Chaire CRSNG-UQAR en génie de la conception	
Unités :	pouce		
Tolérances non spécifiées 0 - 12" ± 0,015" 12" - 48" ± 0,060" 48" & + ± 0,125" Angle ± 1,0°		Projet :	
		Titre :	FLANGE MOTEUR
		Dessiné par :	
		Approuvé par :	
		No dessin :	support_moteur
			Rev 0

Matériau : ALU 6061-T6

Quantité : 1

Échelle : 1:1



No dessin : support\_moteur

Rev 0