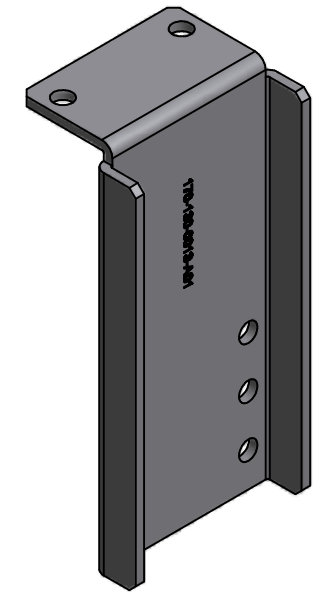
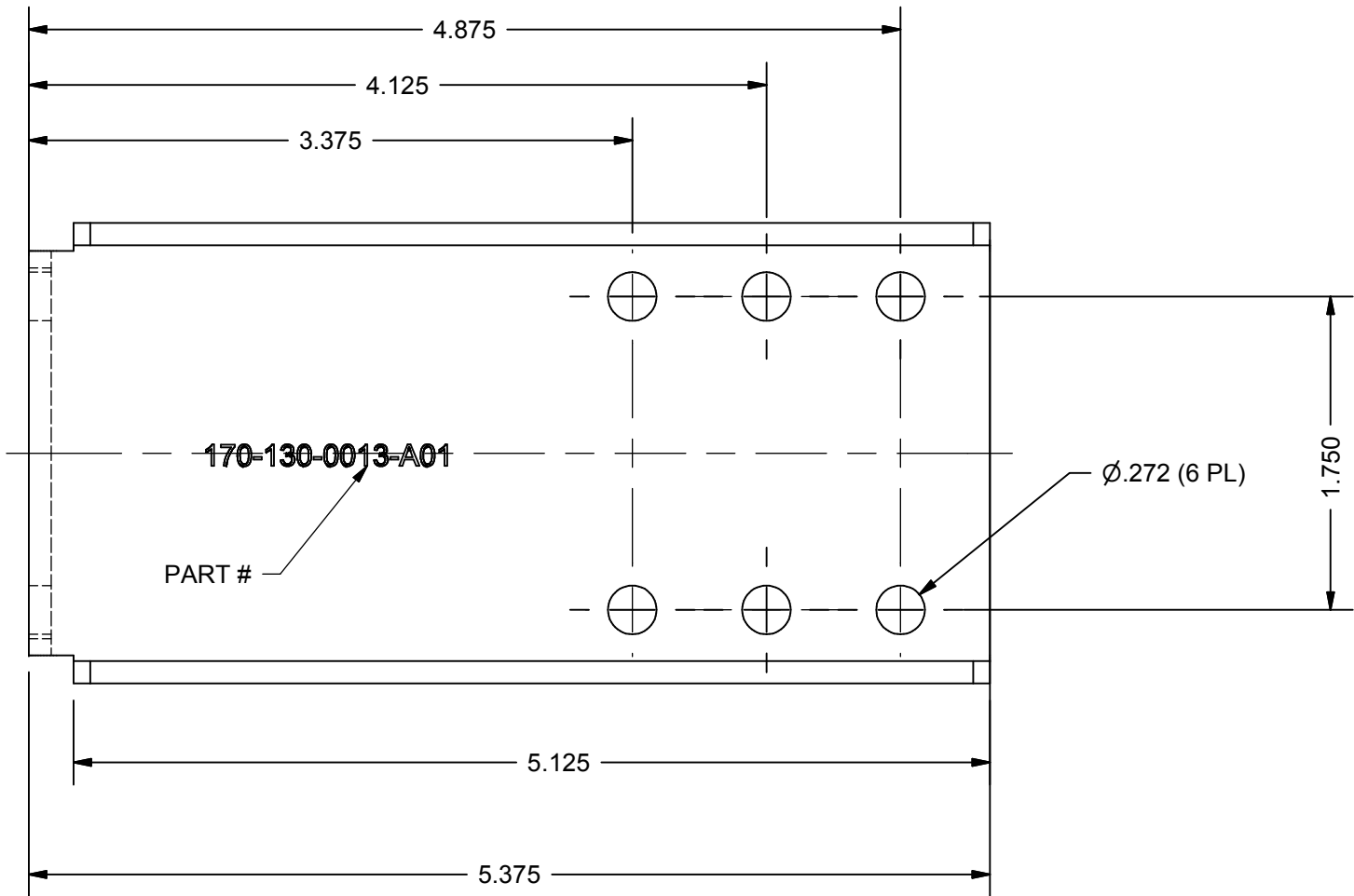
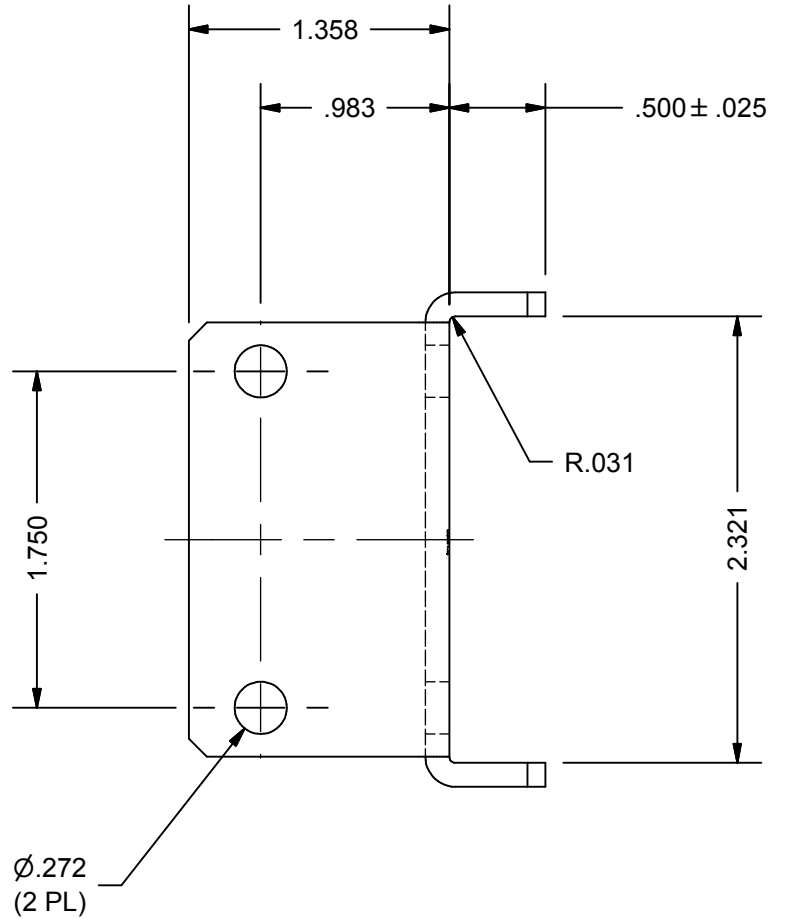


NOTES:
 1. BEND RADIUS EQUALS THICKNESS/4.
 2. REMOVE SHARP EDGES AND BURRS.



D
C
B
A



AVIS : Ce dessin contient des renseignements qui peuvent être confidentiels ou soumis au secret professionnel. Si vous n'êtes pas le véritable destinataire, la diffusion ou l'usage de ce dessin, des renseignements qu'il contient ou des documents qui lui sont joints pourrait être illégal. Il est donc strictement interdit de les diffuser ou de les utiliser. Si vous avez reçu ce dessin par erreur, nous vous saurions gré d'en aviser l'expéditeur immédiatement et de le supprimer sans le lire, l'imprimer, le sauvegarder ou le diffuser. Nous vous remercions de votre aimable collaboration.

NOTICE: This drawing contains information that may be confidential or solicitor/client privileged. If you are not the intended recipient, any disclosure or other use of this drawing or the information contained herein or attached hereto may be unlawful and is strictly prohibited. If you have received this drawing in error, please notify the sender immediately and delete this drawing without reading, printing, copying or forwarding it to anyone. Thank you for your kind cooperation.



REV	ZONE	DESCRIPTION	APPR.	DATE	PROJECTION: 	LES DIMENSIONS SONT EN POUCHES SAUF INDICATION CONTRAIRE, APPLICABLES APRES LA FINITION. / DIMENSIONS ARE IN INCHES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED AND APPLY AFTER FINISHING.	DESSINÉ/DRAWN S. BOULAIS	DATE 2014-09-11	D-BOX TECHNOLOGIES INC. LONGUEUIL, QUÉBEC, CANADA		
A01		FIRST RELEASE PART WAS 104-0004 BEFORE ONLY PAINT CHANGED FOR BLACK					VÉRIFIÉ/CHECKED	DATE	DESCRIPTION BRACKET, L SHAPE, AC7, V2.1		
					TOLÉRANCES/TOLERANCES:			APPROUVÉ/APPROVED	DATE	SUPPORT, FORME DE L, AC7, V2.1	
					X	XX	XXX	FRACTIONS	ANGLES	HOLE DIA	D-BOX PART NUMBER 170-130-0013-A01
					±.1	±.02	±.005	±1/64	±1°	+002 -000	NO. DESSIN/DWG. NO 170-906-0013-A01
					MATIÈRE/MATERIAL: ASTM A-366 CRS, .120 THK (GAUGE #11)			APPROUVÉ/APPROVED	DATE		
					TRAITEMENT/TREATMENT:			APPROUVÉ/APPROVED	DATE		
					FINITION/FINISH: 905-0005, SHERWIN WILLIAMS BLACK F63BC14			APPROUVÉ/APPROVED	DATE		
					INTERPRÉTER SUIVANT ASME Y14.5M-1994/ INTERPRET PER ASME Y14.5M-1994						
								SIZE	ECH./SCALE	FEUILLE/SHEET	
								B	1 : 1	1 / 2	

