



- 1) Les 18 trous débouchants sont au diamètre 6 mm ou 6,5 mm : Pour passage de vis M6
- 2) Le schéma de percage est symétrique par rapport aux axes de symétrie du rectangle de la vue de dessus
- 3) Tolérances : 0,5 mm
- 4) Pas de chainfreins sur arretes.
- 5) Matériau : alliage aluminium (privilégier la résistance mécanique aux autres propriétés si un choix est possible).

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS		NAME	SIGNATURE	DATE	TITLE	
ANGULAR = ± °	DRAWN	RICHARD CICCONE		2019-08-15	Platine rectangulaire ALU 18 trous	
SURFACE FINISH	CHECKED					
DO NOT SCALE DRAWING	APPROVED					
BREAK ALL SHARP EDGES AND REMOVE BURRS	MATERIAL	FINISH		SIZE	DWG NO.	REV.
FIRST ANGLE PROJECTION	ALUMINIUM			A3		1
	SCALE	WEIGHT		SHEET		
	1:6			1 of 1		