

1 2 3 4 5 6 7 8

A

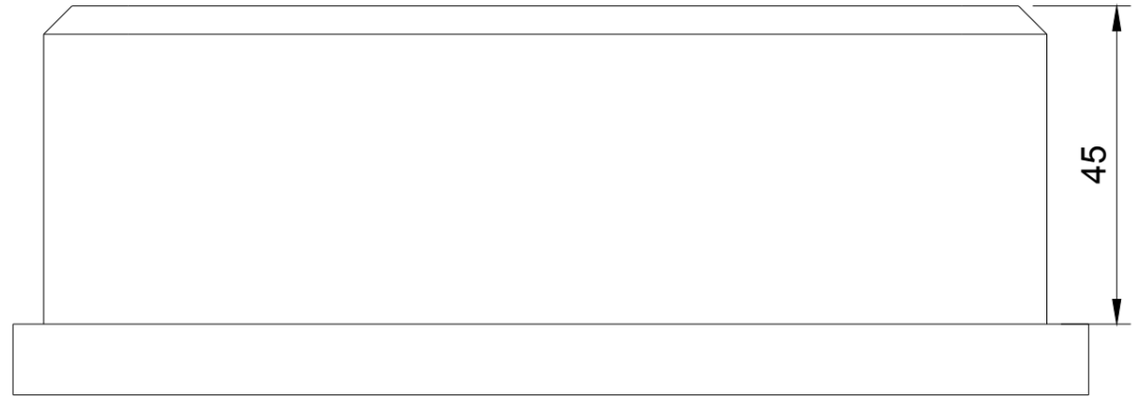
B

C

D

E

F

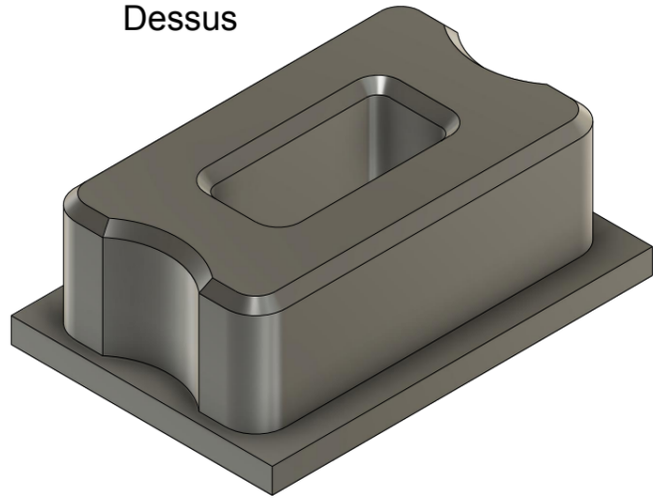


Aluminium, tolérances générales : +/- 0,35mm
 La seule côte vraiment importante est le 128mm. +0,00/-0,70mm svp

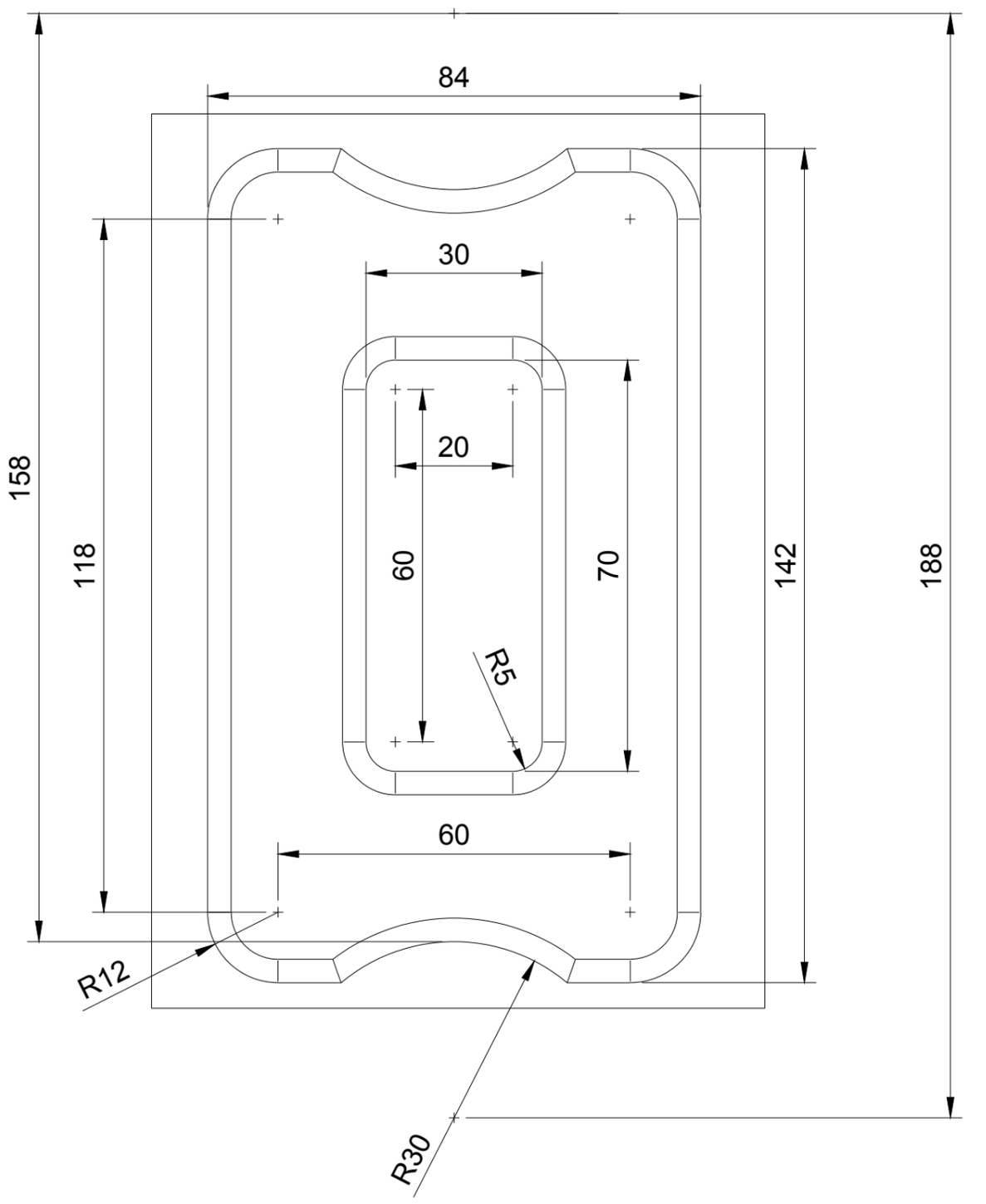
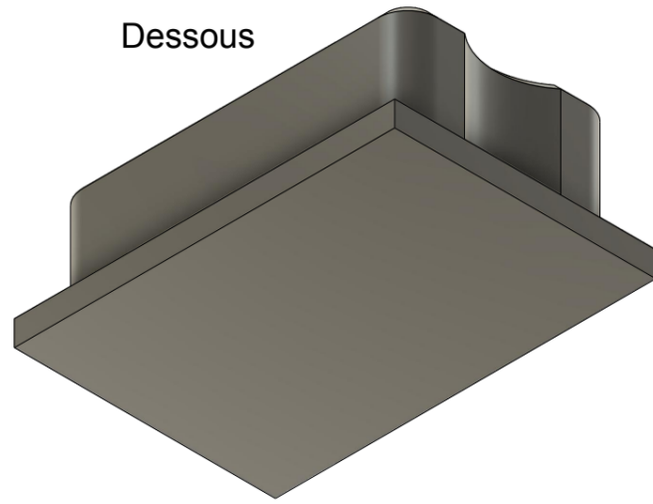
Le dessous de la pièce peut être "brut de sciage" si cela vous fait gagner du temps, également possible de laisser le "talon du brut" encore présent, c'est ok, tant qu'il y a les 45mm de hauteur.

Chanfreins 45 degrés, dessus uniquement, intérieur/extérieur, 4mm environ.

Dessus



Dessous



A

B

C

D

E

F

1 2 3 4 5 6 7 8

Dept.	Technical reference	Created by Brossard Robin	Approved by	
		Document type Devis	Document status	
		Title Côtes en m/m	DWG No.	
	Rev.	Date of issue	Sheet	1/1