

4

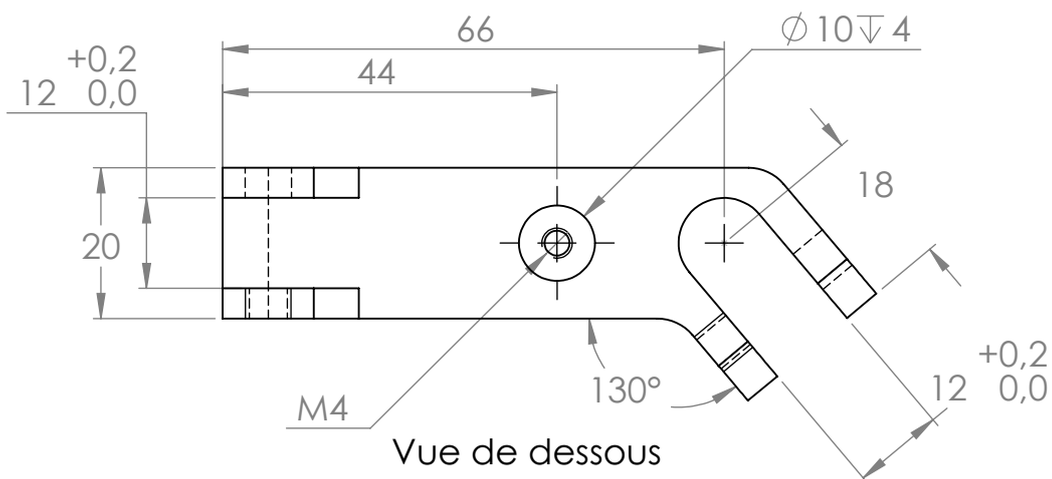
3

2

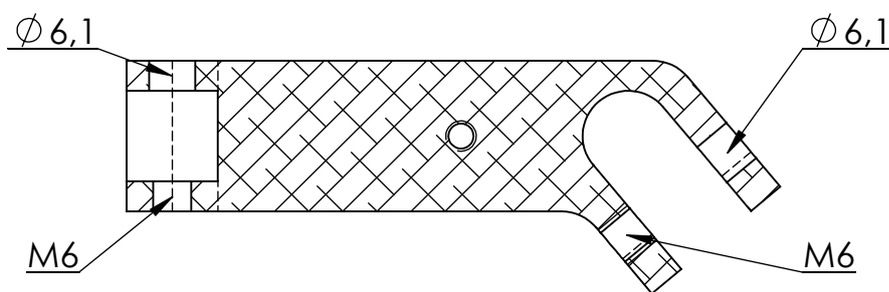
1

F

F



## Rayon Arc de 6

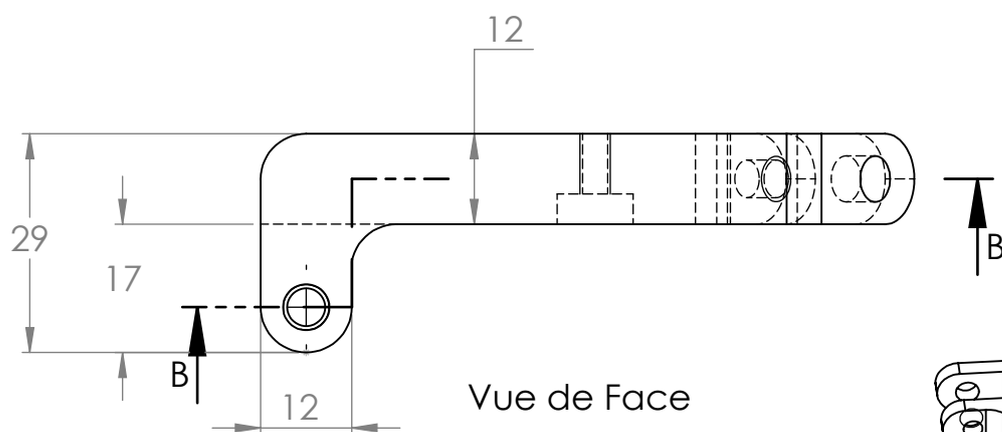


D

D

C

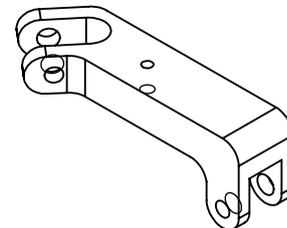
C



B

B

## Plan et Sym



A

A

Toutes les dimensions sont en mm		Créé par: Matthéo Marchand		Titre: Bras Radial Avant		Masse: 47,97 gr	
Tolérances Générales		Casser les Angles Vifs		Matériau: Aluminium 2017 A		Date: jeudi 20 juin 2019	
Longueurs	≤6	>6-30	>30-120		Finition: Anodisé Noir		Ech: 1:1
	+/- 0,1	+/-0,2	+/-0,3		Projet: RICCI		
Angle	≤10	>10-50	>50-120	N°Référence: RICCI_USI_006		Feuille: 1 sur 1	Quantité: 3x 006 Plan 3x 007 Sym
	± 1°	± 30'	± 20'	RICCI_USI_007(SYM) 09-81-13-40-87 6 rue Dieng Kuntz 44307 Nantes cedex			

4

3

2

1