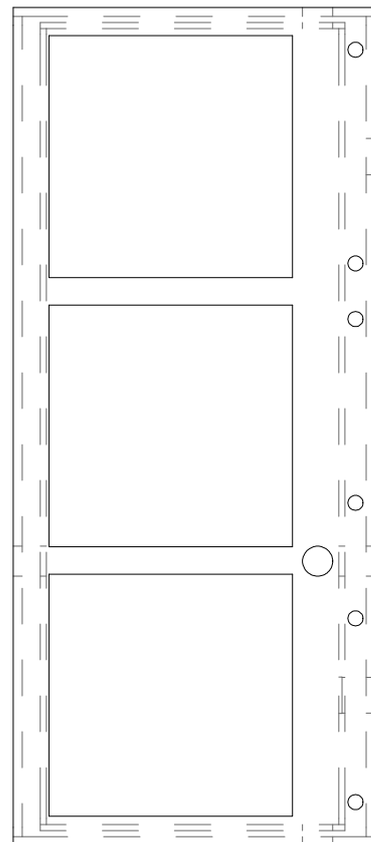
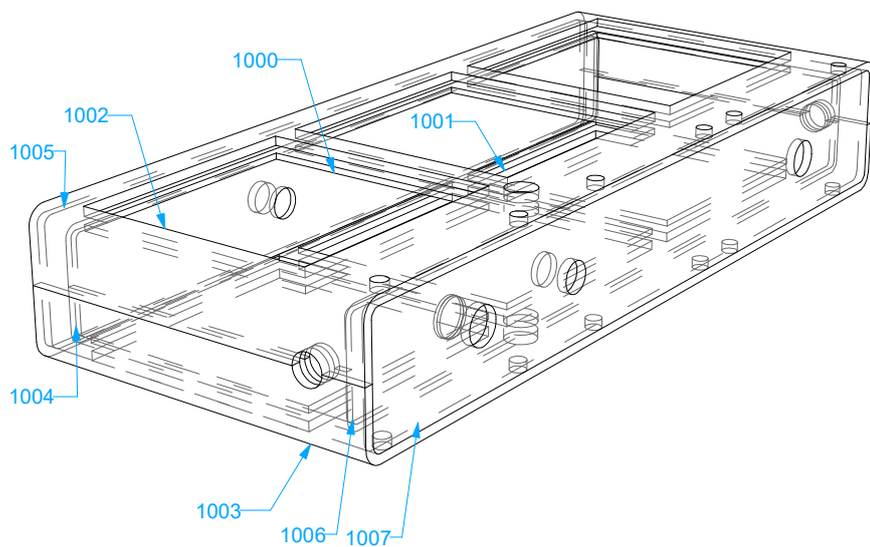
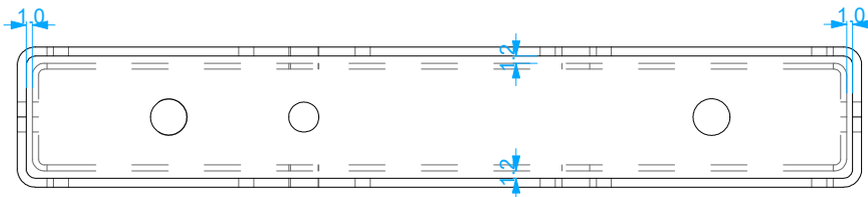


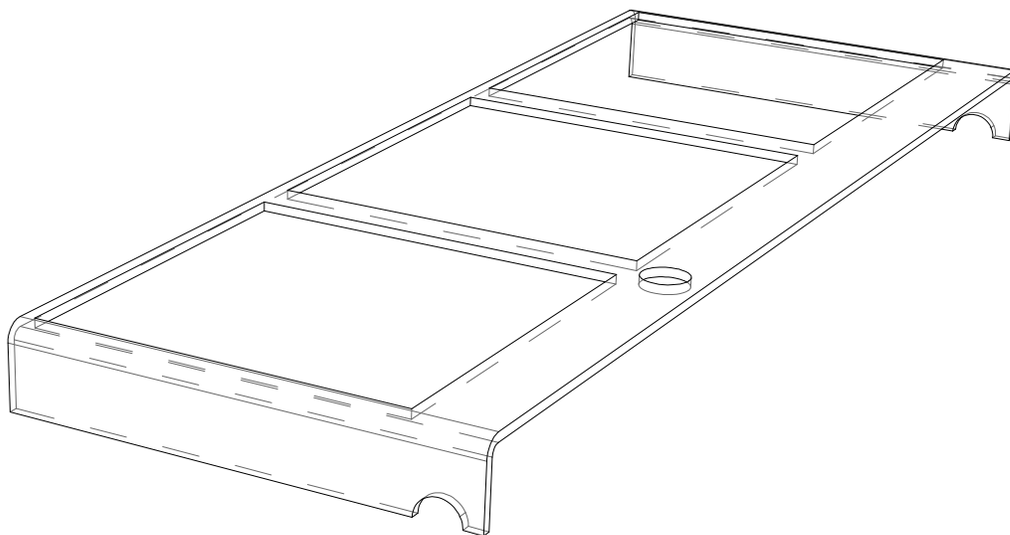
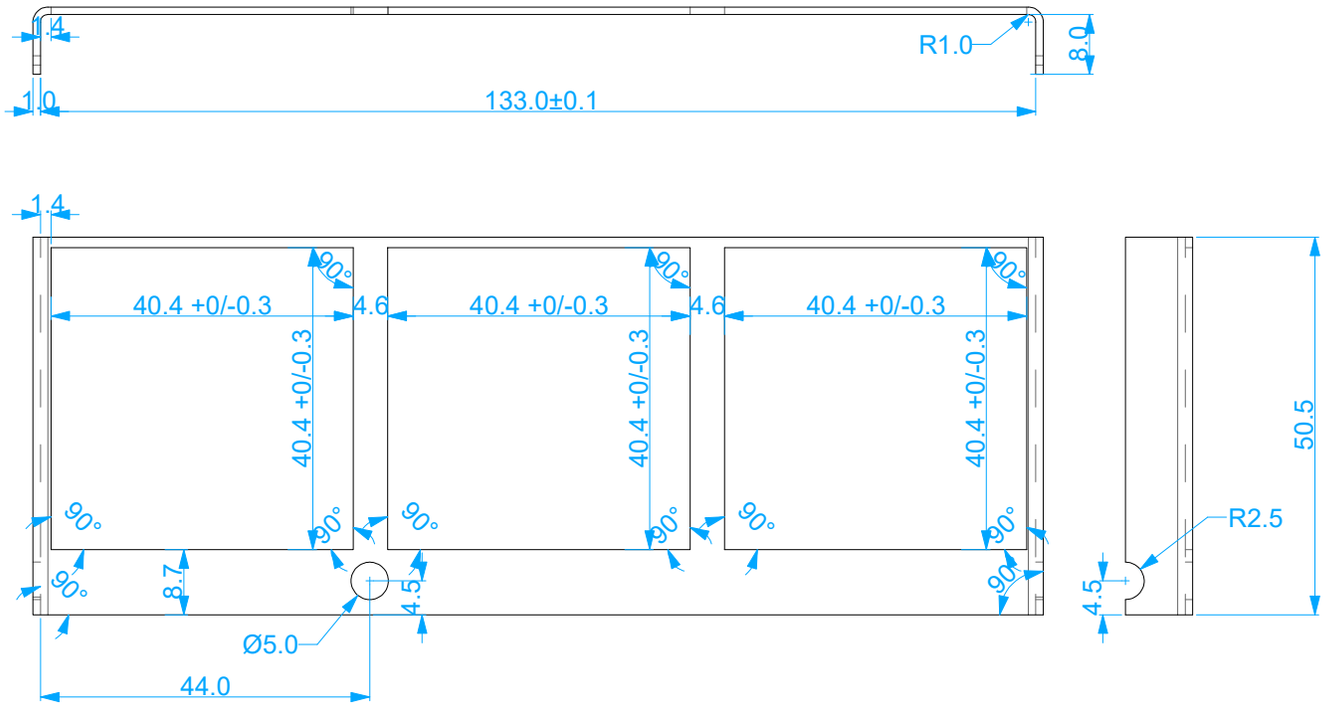
Présentation



représentation des pièces assemblées.
(Ne pas coller/soudée les pièces)

Dissipateur thermique (assemblé)

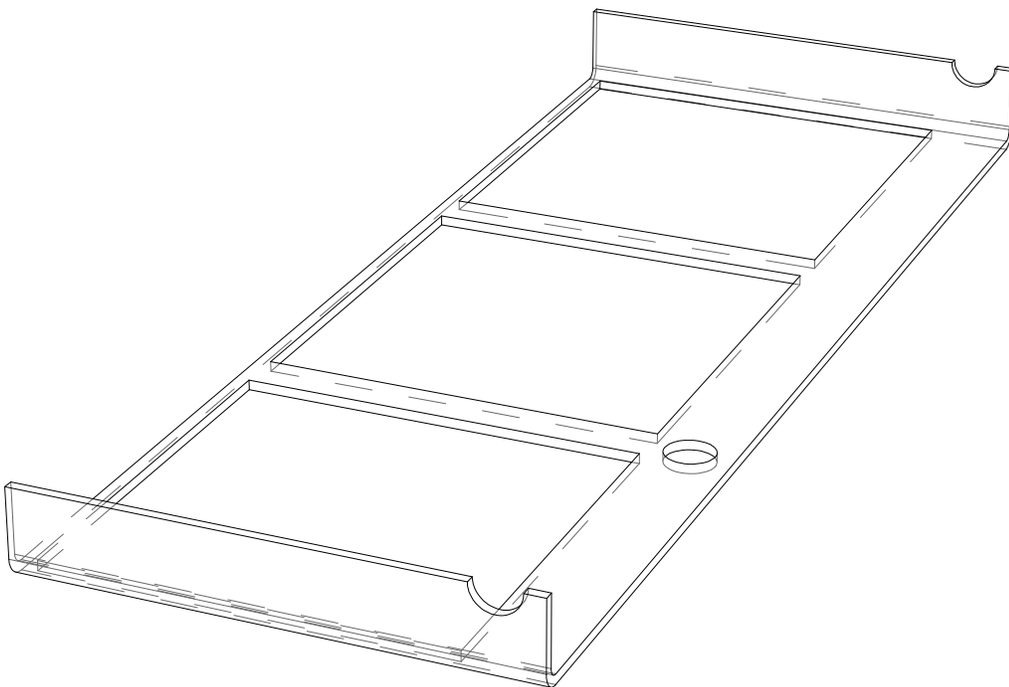
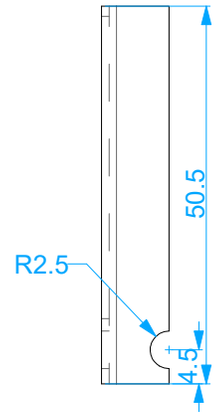
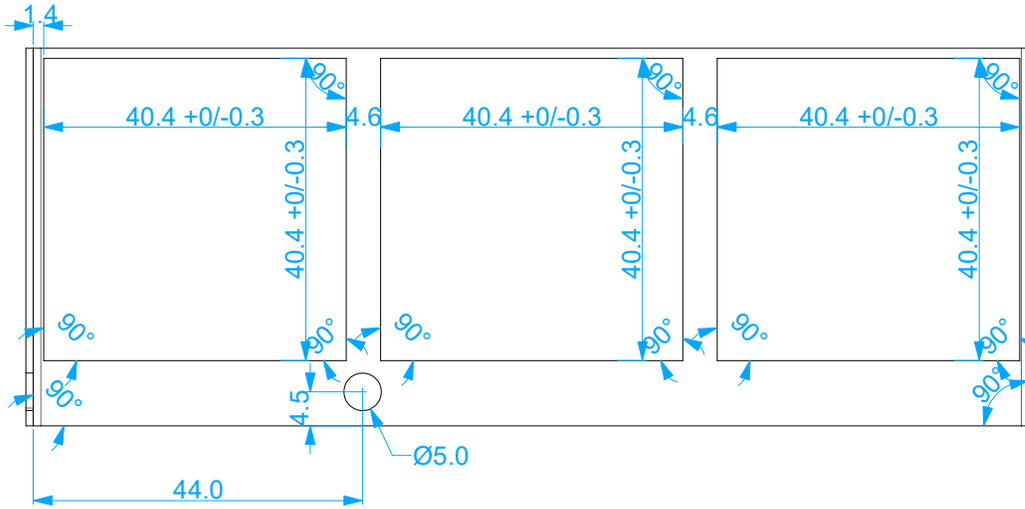
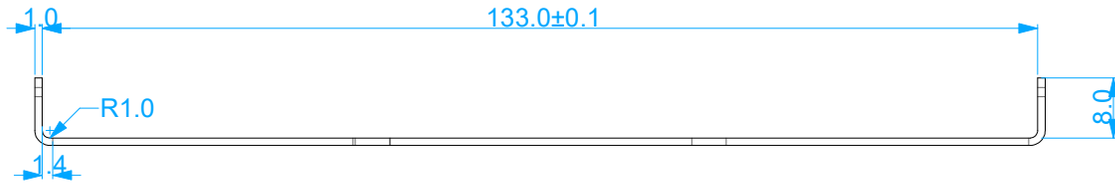
1000
Matière tole inox épaisseur = 1mm



Toutes les cotes sont en mm, tolérance général 0.1
sauf indication contraire.

Dissipateur thermique

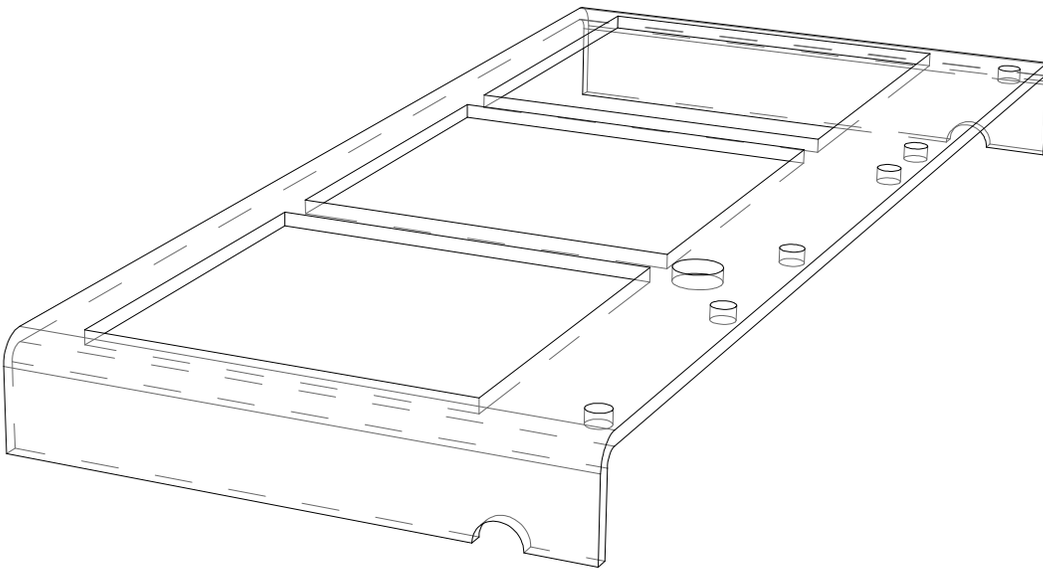
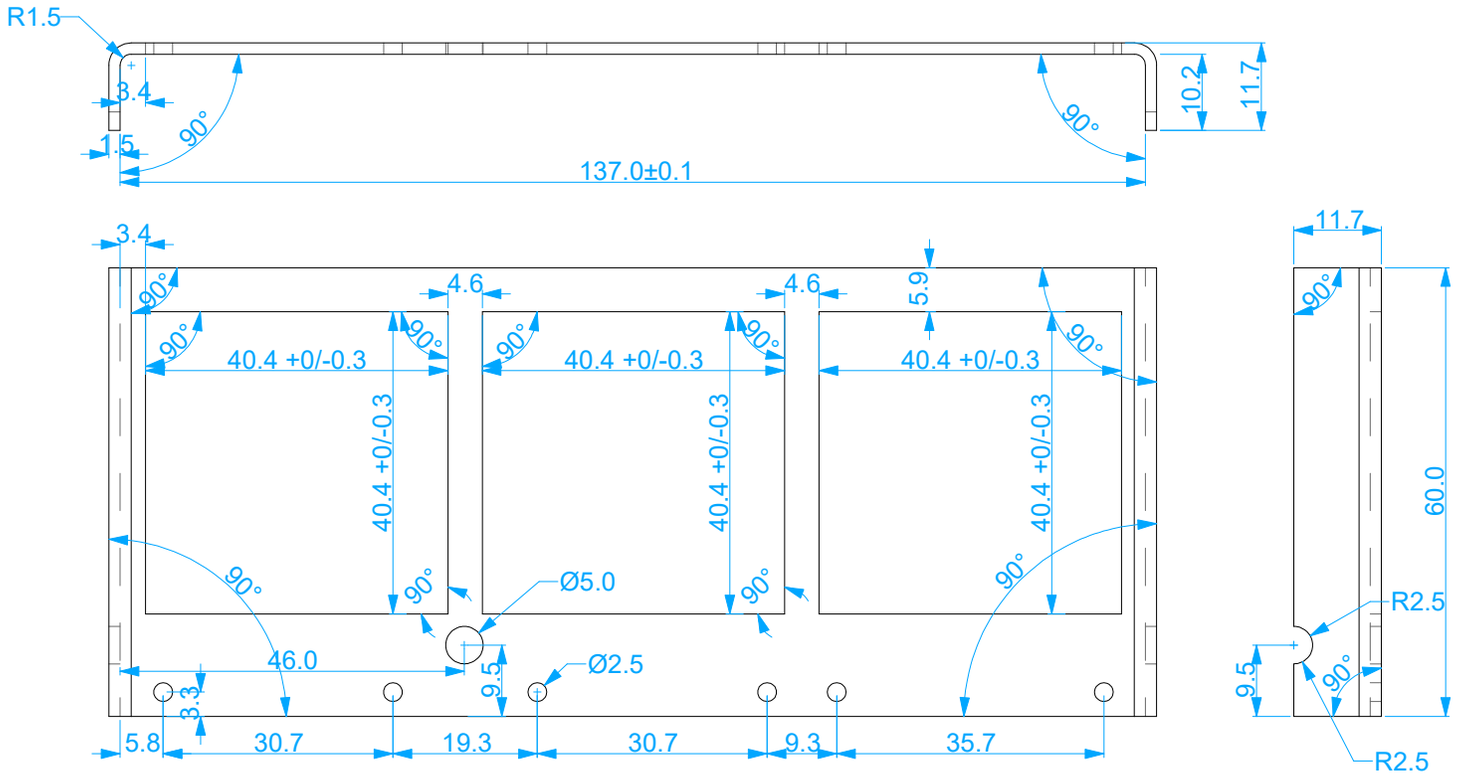
1001
Matière tole inox épaisseur = 1mm



Toutes les cotes sont en mm, tolérance général 0.1
sauf indication contraire.

Dissipateur thermique

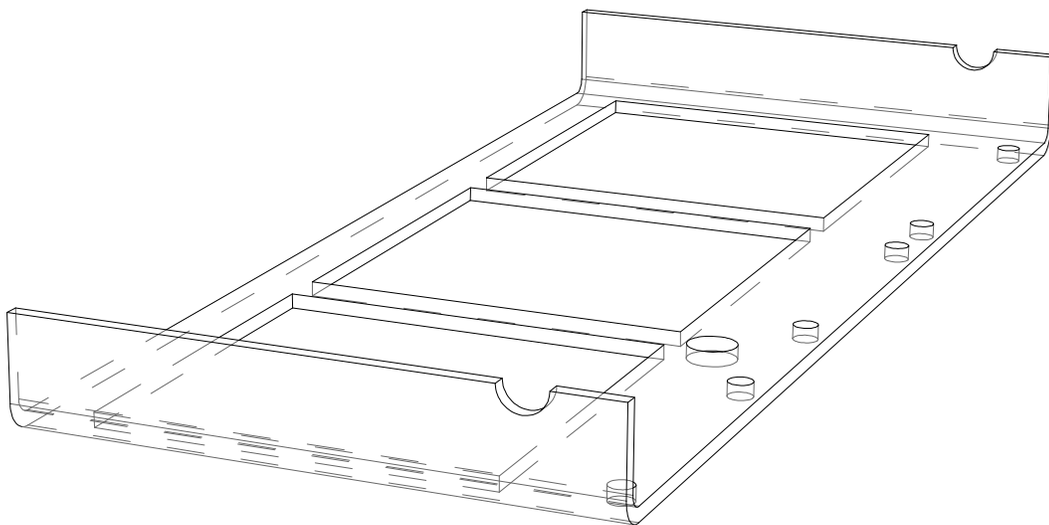
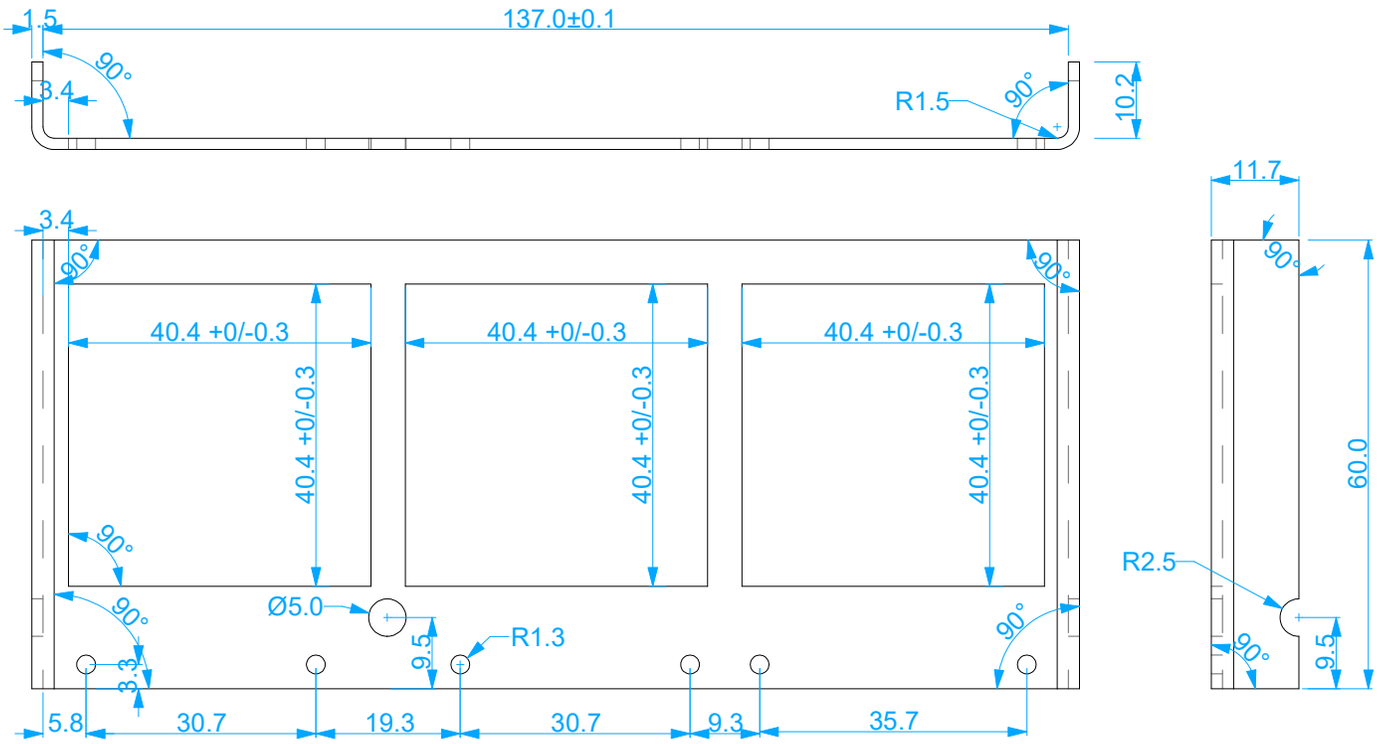
1002
Matière tole inox épaisseur = 1.5mm



Toutes les cotes sont en mm, tolérance général 0.1
sauf indication contraire.

Dissipateur thermique

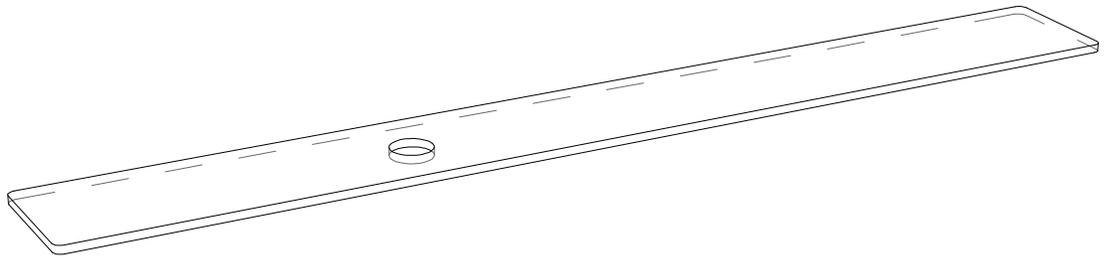
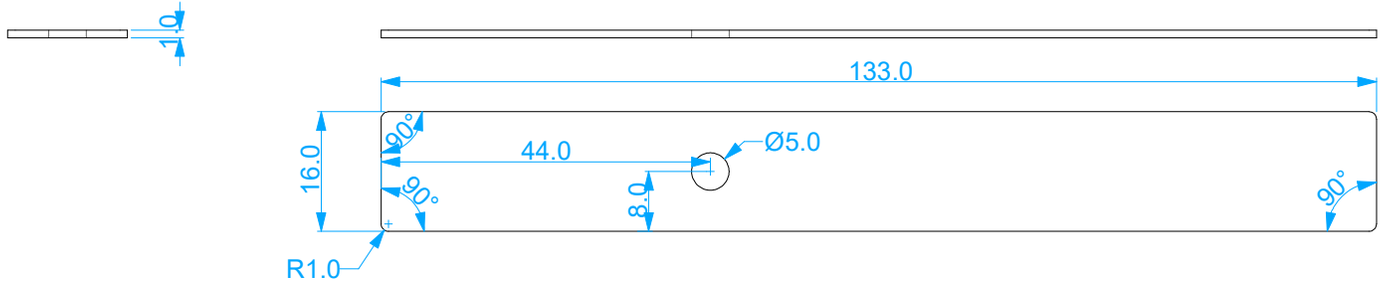
1003
Matière tole inox épaisseur = 1.5mm



Toutes les cotes sont en mm, tolérance général 0.1
sauf indication contraire.

Dissipateur thermique

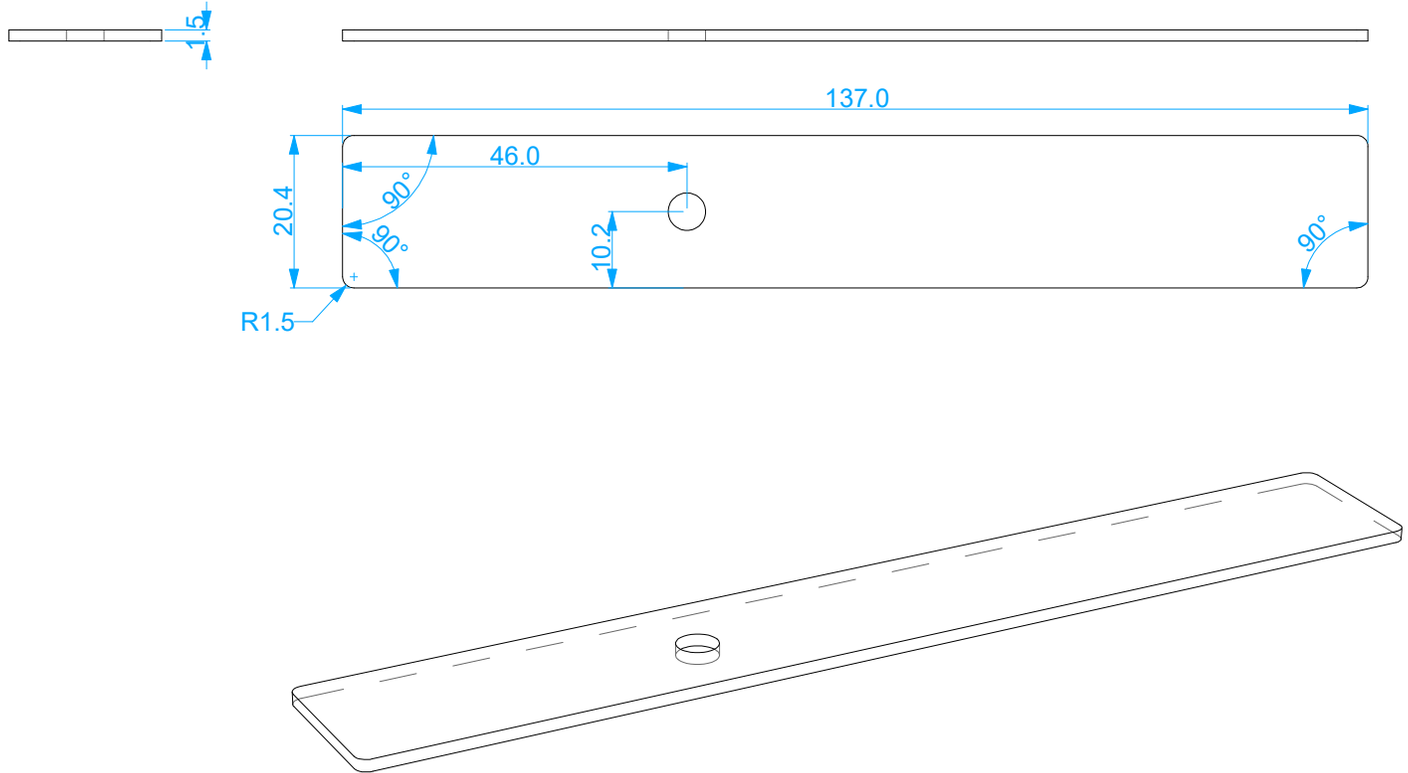
1004
Matière tole inox épaisseur = 1mm



Toutes les cotes sont en mm, tolérance général 0.1
sauf indication contraire.

Dissipateur thermique

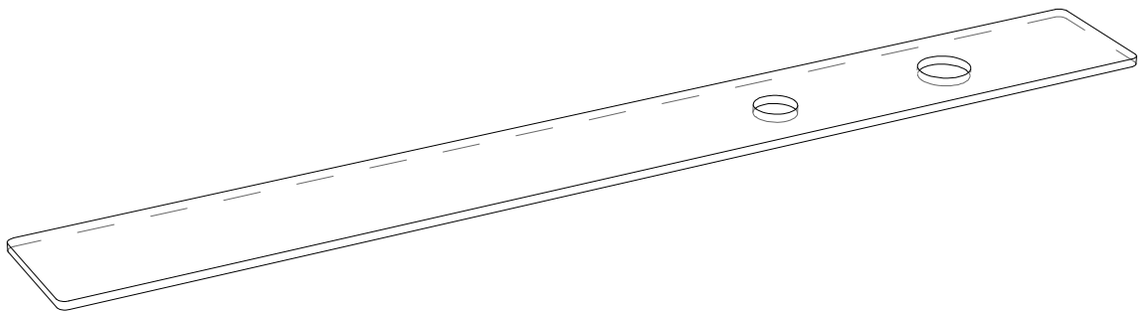
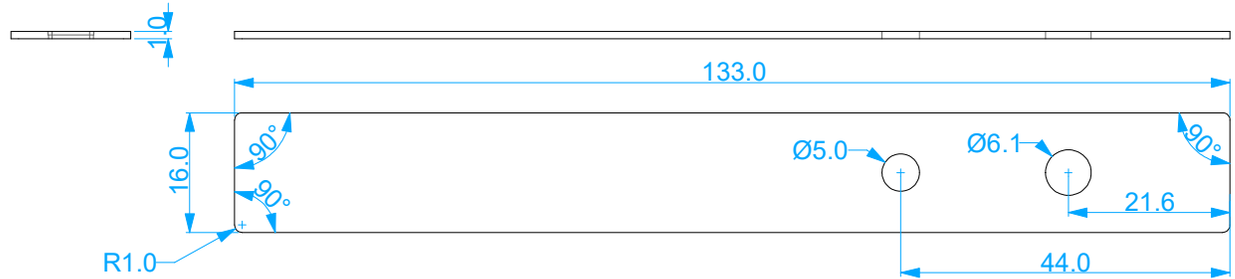
1005
Matière tole inox épaisseur = 1.5mm



Toutes les cotes sont en mm, tolérance général 0.1
sauf indication contraire.

Dissipateur thermique

1006
Matière tole inox épaisseur = 1mm



Toutes les cotes sont en mm, tolérance général 0.1
sauf indication contraire.

Dissipateur thermique