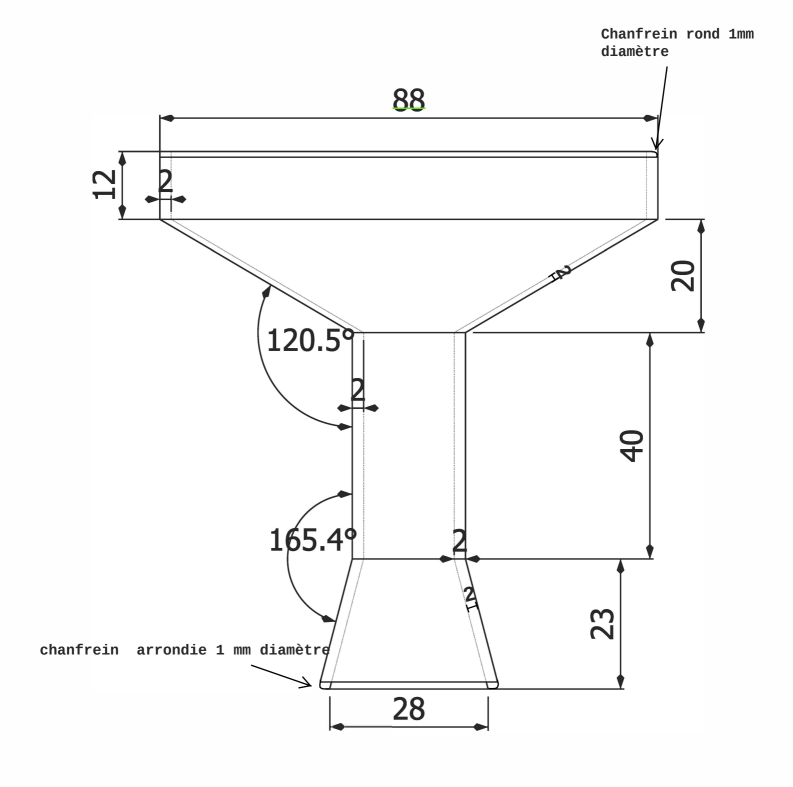
## nom pièce : Corps dispositif

Sur les bords extérieur en haut et en bas de cette pièce, il y a des chanfreins arrondie ou aussi appelé "rayon".

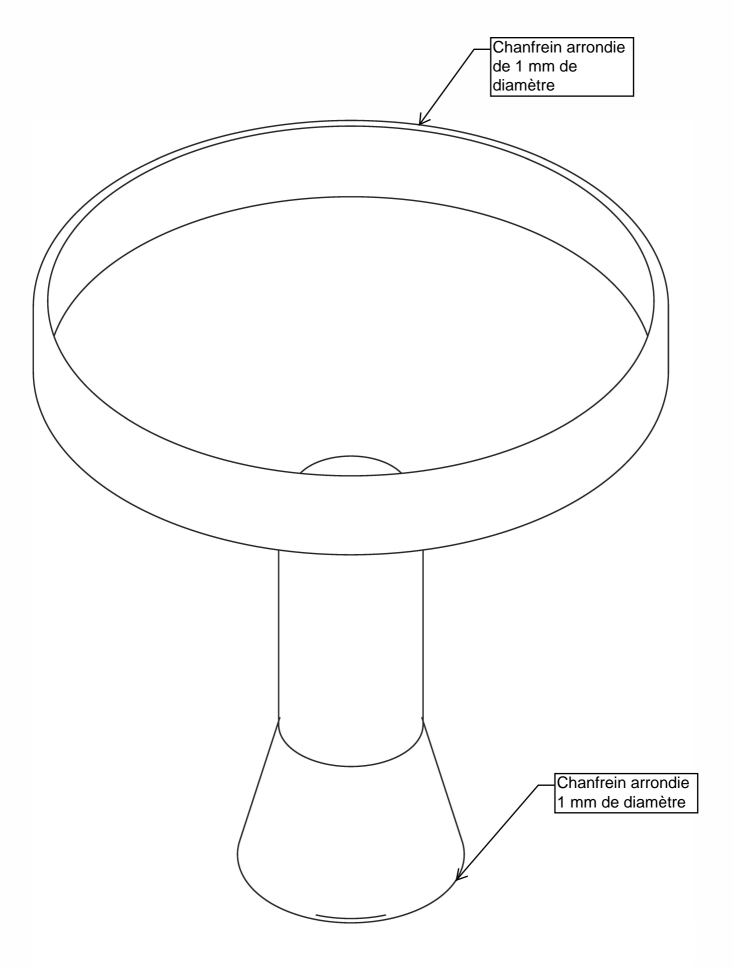
Les mesures sont en millimètres. Les angles en degré.

Le matière de la pièces est en aluminium sans traitement.



## Nom pièce : Corps dispositif

Pas de mesure. C'est normal



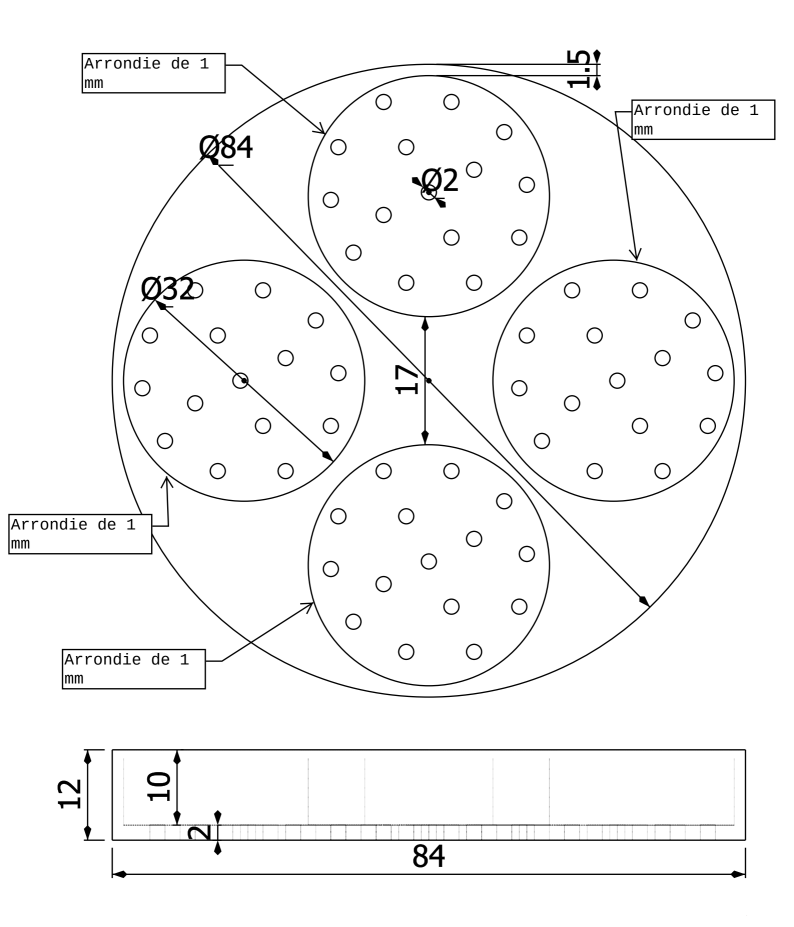
Nom pièces : Cylindre avec des orifices

Les mesures sont en millimètres.

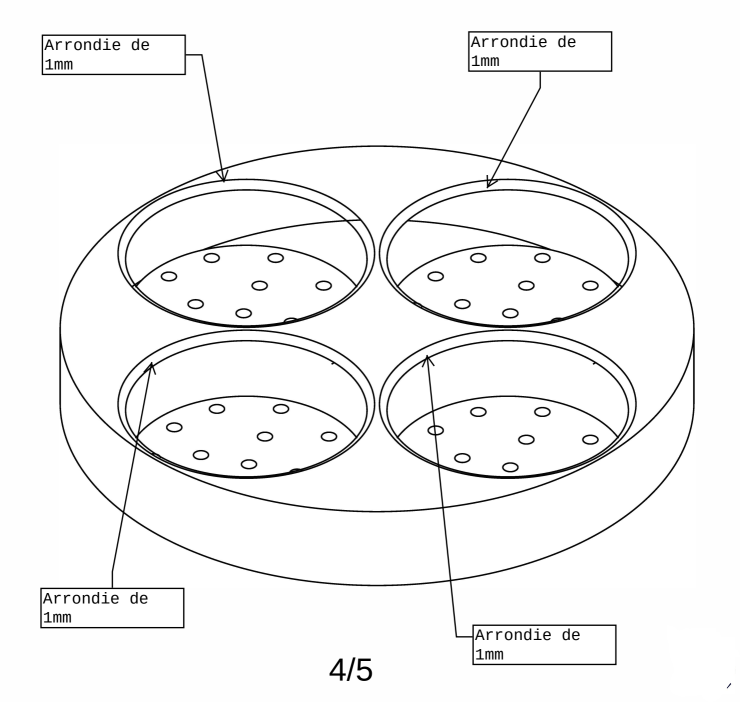
Sur les quatre orifices de 32 mm, il y a un arrondie de 1 mm de diamètre.

Le respect de la position des petits orifices de 2 mm à l'intérieur des orifices n'est pas très important.

La pièce est en aluminium sans traitement



Nom pièces : Cylindre avec des orifices La profondeur de chaque orifices de diamètre 32 mm fait 10 mm. Sur chaque orifices il y a un chanfrein rond de 1 mm de diamètre.



Les pièces "corps dispositif" et "cylindre avec des orifices" sont assemblé, ils forment l'objet en état final.

Les dimensions que j'ai choisis ne laisse pas de place à un jeu. Alors Si les pièces ne rentrent pas il faudra prévoir un jeu de 0.3 millimètre pour qu'elle puissent rentrer.

Les pièces sont faite en aluminium sans traitement

