

D

C

B

A

4

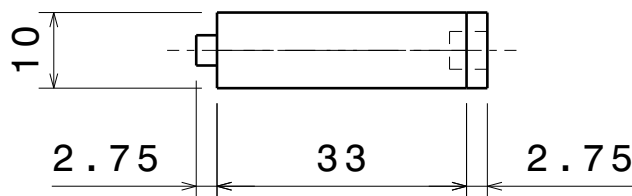
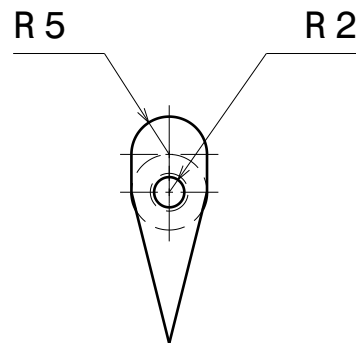
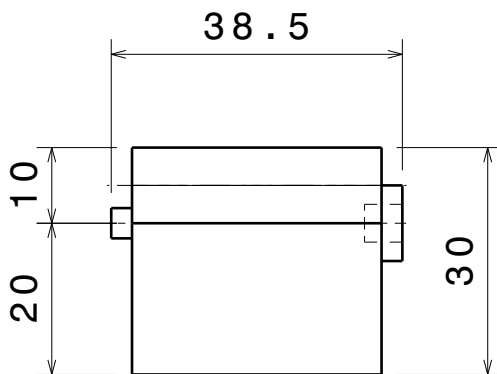
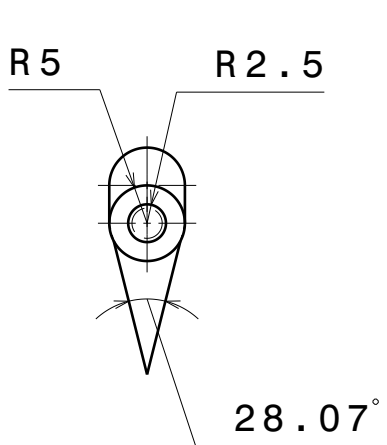
4

3

3

2

2



Salvo indicación en contrario tolerancia general de plano según norma ISO 2768 clase media

Rev.

Descripción

Fecha

VºBº

Desviaciones permisibles para dimensiones lineales

SALVO INDICACIÓN EN CONTRARIO mm [pulg]

desde 0,5 hasta 6	más de 6 hasta 30	más de 30 hasta 120	más de 120 hasta 400	más de 400 hasta 1000	más de 1000 hasta 2000	más de 2000 hasta 4000
±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2

Desviaciones permisibles para dimensiones angulares

hasta 10	más de 10 hasta 50	más de 50 hasta 120	más de 120 hasta 400	más de 400
±1°	±0°30'	±0°20'	±0°10'	±0°5'

Eliminar rebabas y cantos vivos  
Rugosidad superficial 3.2[.125]  
Parámetro de rugosidad: Ra (media aritmética)



Aprobaciones

Fecha

Dibujó:

CRETTON LUIS ALBERTO

19/2/2021

Aprobó:

Proyecto:

VTVL

Denominación

FLAP INFERIOR

A4

Material

PLA

Peso [kg]

0.006

Esc.

1:1

Plano N°

ALUM-06-09

D

A

1