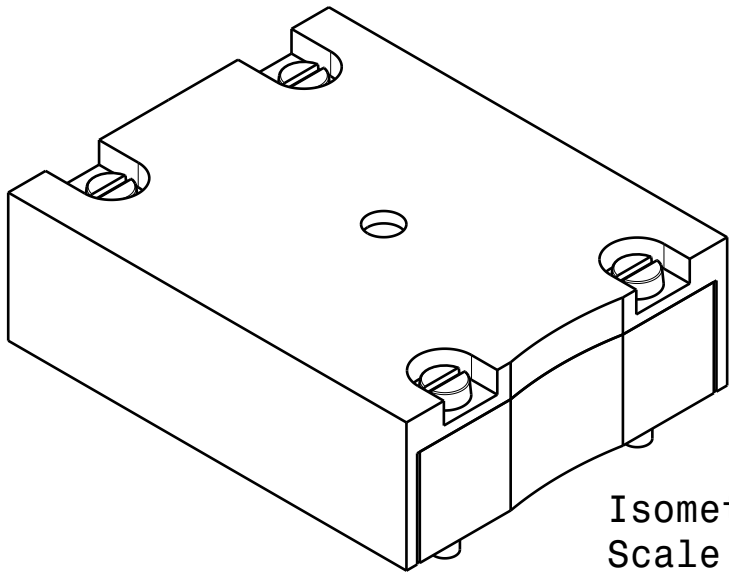


Isometric view
Scale: 1:1



Isometric view
Scale: 1:1

Numero	Codigo	Descripcion	Cantidad
1	P01-CT01-I3D-L04-W20-IF50	Alojamiento de control	1
2	P01-CT02-I3D-L04-W20-IF50	Tapa de control	1
3	ISO-1207-M4-X25	Bulon M4X25	4

Salvo indicación en contrario tolerancia general de plano según norma ISO 2768 clase media							Rev.	Descripción					Fecha		VºBº		
Desviaciones permitibles para dimensiones lineales							SALVO INDICACIÓN EN CONTRARIO mm [pulg]					ITBA		ITBA			
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	Eliminar rebabas y cantos vivos Rugosidad superficial 3.2[.125] Parámetro de rugosidad: Ra (media aritmética)										
Desviaciones permitibles para dimensiones angulares							Aprobaciones					Fecha		Denominación PT01 - CT01			
hasta 10		más de 10 hasta 50	más de 50 hasta 120	más de 120 hasta 400	hasta 400		Dibujó:		Alan		26/07/2018		A3		Material PLA		Peso [kgf]
hasta 10		más de 10 hasta 50	más de 50 hasta 120	más de 120 hasta 400	hasta 400		Aprobó:		XXX		xx/xx/xxxx				Plano N° 001		
Proyecto: Plataforma autonoma							Esc. 1:1					Peso [kgf]					