



Numero	Codigo	Descripcion	Cantidad
1	P01-R01-AB01-I3D-L04W20-IF30	Alojamiento bateria	1
2	P01-R01-AP01-I3D-L04W20-IF30	Alojamiento principal	1
3	P01-R01-PW5V	Bateria power bank usb	1
4	P01-R01-JS01-XY-SW	Joystick XY con switch	1
5	ISO-1207-M3-X25	Bulon M3X25	8

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]						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									
±0,1						±0,2		±0,3		±0,5		±0,8		±1,2		±2		Eliminar rebabas y cantos vivos											
Desviaciones permisibles para dimensiones angulares						Aprobaciones						Fecha				Rugosidad superficial 3.2[.125]													
hasta 10						más de 10 hasta 50		más de 50 hasta 120		más de 120 hasta 400		más de 400		Dibujó: Alan Jurnet Berteloot						28/07/2018				A3		Material		Peso [kgf]	
±1º						±0º30'		±0º20'		±0º10'		±0º5'		Aprobó: XXX						xx/xx/xxxx						PLA			
Proyecto:						PLATAFORMA INTELIGENTE PARA DESARROLLO DE VEHÍCULOS MÓVILES AUTÓNOMOS						Esc. 1:1				Plano Nº 001													