

LISTA DE MATERIALES

GATA INGENIERA				PROYECTO	BIPLANO RC
				ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN	22/5/2020
				ENTREGA N°	10 de 12
				MÁS INFO.	admin@gataingeniera.com
				WEB	www.gataingeniera.com
NÚM.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	MATERIAL/FABRICANTE	DIMENSIONES (mm)	
E14	TORNILLO M3	1	DIN7985	L=45	
E15	BASE PARA RUEDAS (E=2,5mm)	1	ALEACIÓN ALUMINIO	A=265mm; B=145mm; C=105mm; D=25mm	
E16	RUEDA TREN ATERRIZAJE	2	GOMA Y LLANTAS DE NYLON	Dext.=76 Eje=4	
E17	ARANDELAS	2	-	Dext.=9 Dint=4 L=0,8	
E18	TUERCAS M3	2	-	L=2,4	
E19	CARENADO RUEDAS (OPCIONAL)	2	VARIOS	-	
E20	RUEDA DE COLA	1	GOMA Y LLANTAS DE NYLON	Dext.=25 Eje=2	
E21	VARILLA DE ACERO DE 2MM	1	ACERO	L=105 Dext=2	
E22	BISAGRA	1	NYLON	Dint.=2,1 Superficie=10,5x17	
E23	SEPARADOR	1	NYLON	Dext.=9 Dint=4 L=10	