



8	Tornillos pis	o Comercial	GR.M1.C1.CPL	70	TORNILLO ISO 4014 M6x40	Acero 1030	- 1	-		
7	Banco	GR.M12.C1 234567.C PL.BA	GR.M1.C1.CPL	1	-	-		Ver plano		
6	Base pivot	GR.M12.C1 2345678. PIBU.PI	GR.M1.C1.CPL	1	-	-		Ver plano		
5	Butacas	GR.M12.C1 2345678. PIBU.BUT	GR.M1.C1.CPL	5	-	-		Ver plano		
4	Baranda latei	ral GR.M12.C1 2345678. BL	GR.M1.C1.CPL	1	-	Caño F-24		Ver plano		
3	Piso	GR.M12.C1 2345678. CPL.V	GR.M1.C1.CPL	1	-	MDF		Ver plano		
2	Parilla	GR.M1.C1.C PL.PL	GR.M1.C1.CPL	1	-	Caño F	Caño F-24		Ver plano	
1	Jaula	GR.M12.C1. CPL.W	GR.M1.C1.CPL	1	-	Caño F-24		Ver plano		
۸°	Denominació	on N° pieza	Ubicacion	Cant.	Provision [mm]	Mater	laterial		Obs. [mm]	
Tolerancias generales IRAM ISO 2768 mK		Escala 1:20	oniv. recinologica macional racatraa megional corabba							
Rugosidad general		Formato _					N° Plano: GR.M1.C1.CPL			
D i b u j ó . G.Cichocki							N°	V° Mod		
Revisó: Aprobó			Denomina	ació	ín: Plataforma C1 M1			ha	18/01/2019	