
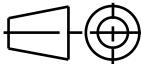



Vista isometrica
ESC: 1:2

5	Varilla roscada	Comercial	GR.M12.C6.PC12 .FR	1	M20	Acero SAE 1040	Long: 165mm
4	Varilla	Comercial	GR.M12.C6.PC12 .FR	1	Ø10mm	Acero SAE 1040	Long: 150mm
3	Soporte freno	Comercial	GR.M12.C6.PC12 .FR	1	-	Acero SAE 1040	Perf central roscada: M20
2	Plato	Comercial	GR.M12.C6.PC12 .FR	1	Ø180mm	Acero SAE 1040	Esp: 5mm
1	Base de caucho	Comercial	GR.M12.C6.PC12 .FR	1	Ø180mm	Caucho	Esp: 10mm
N°	Denominacion	N° de pieza	Ubicacion	Cant.	Provision [mm]	Material	Obs. [mm]

Tolerancias generales		Escala 1:2		Univ. Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba				
IRAM ISO 2768 mK				Dpto Ing Mecánica – Proyecto Final				
Rugosidad general			Conjunto : Tribuna retractil				N° Plano :	
							GR.M12.C6.PC12.FR	
Formato A3		Subconjunto : Modulo 1 y 2				N° Mod		
Dibujó	E.Elstein	Denominación : Subconjunto freno Carro 6				Fecha	02/12/2019	
Revisó								
Aprobó								