



 Fundación Universidad de América Código SNIES 1715				Facultad Facultad de Ingenierías	
				Programa Ingeniería Mecánica	
FUA	Dibujo	Reviso	Aprobo	Asignatura Trabajo de grado	
Nombre	Rodriguez Jorge - Sabogal David	Ing. Rolando Soler	Ing. Rolando Soler		
Fecha	2022/06/09			Eliminar aristas vivas y rebabas	Sistema
Firma				No medir sobre el dibujo	
Material: Cilindro AISI 304		Tratamiento: N/A		Acabado superficial PULIDO	
Escala: 25	Dimensiones en: mm	Descripción: ANILLO PORTA PROBETAS			Código plano 08
Cantidad: 1	Tolerancia lineal +/- 0.3				

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

NOTA: Cilindro de D= 40 mm x H=12 mm