



**CORTE A-A**

Tuerca de potencia:  
Rosca Interna ACME de 22,22 mm (7/8 in)

Material: Bronce C86100

Ajuste: H7/h6

Institución : Fundación Universidad América	Proyecto: Banco de pruebas para motores Diesel	
Entrega : Oscar Osvaldo Agudelo O. Cristian Francisco Cabra C.	Nombre de pieza: Buje Tornillo de Potencia en Y	
Fecha: Junio de 2018	Plano 5.4	
Metodo de proyección :	Escala : 2:1	Unidades : mm
	Formato : A4	Hoja 1 de 1

