



Símbolo	Nombre	Cantidad
	Tubo 1 <sup>1/2</sup> "	3
	Tubo 1 <sup>3/4</sup> "	9
	Codo 1 <sup>1/2</sup> "	2
	Codo 1 <sup>3/4</sup> "	8
	Tee 1 <sup>3/4</sup> "	1
	Electrobomba centrifuga de 1/2 hp CXm158	1
	Válvula antiretorno	1
	Válvula de alivio	1
	Válvula de bola	1

SOLID EDGE ACADEMY

NOTA 1: Todas las dimensiones en cm  
 NOTA 2: Las tuberías y accesorios de la tabla son de acero galvanizado

<b>Fundación Universidad de América</b> 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: Ver NOTA2		Tratamiento: N/A		Acabado superficial PULIDO	
Escala: 1:1	Dimensiones en: cm	Descripción: Plano Hidraulico			Codigo plano 04
Cantidad: 1	Tolerancia lineal +/- 0.3				