

ESCALA 1 : 0.4



DESCRIPCIÓN DEL PROCESO DE FABRICACIÓN:

- En algun extremo del cilindro debe tener rosca macho con las medidas de la T y en el otro extremo debe tener rosca macho con las medidas del codo.
 - La parte roscada con las medida del codo debe ir hacia adentro del cilindo exterior y la parte roscada con las madidas de la T debe ir hacia afuera del cilindro exterior.
 - Tubo de 1/2 in de diametro con espesor de 0.121 [cm]
- CANTIDAD: 1
MATERIAL: SE SUMINISTRA



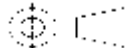
UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER

FECHA: 14/11/2022

ESCALA: 1:0.4

UNIDADES: cm

A4



TITULO: CALORIMETRO DE JUNKERS

TIPO DE PLANO: PIEZA INDIVIDUAL
2.4 CILINDRO CONEXION INFERIOR

AUTOR: MILLOS JINETE - NICOLE CASTELBLANCO

REVISA: ING. DIEGO FRANCO

HOJA 15/17