

1.4	BRIDA	1	ACERO AL CARBON C14
1.2	CILINDRO EXTERIOR	1	ACERO INOXIDABLE C16
2.5	CILINDRO TERMOCUPLA	1	ACERO INOXIDABLE C18
2.4	CILINDRO CONEXIÓN INFERIOR	1	ACERO INOXIDABLE C18
2.3	TAPA SUPERIOR	1	ACERO INOXIDABLE C16
2.2	TUBO SALIDA GASES	1	ACERO INOXIDABLE C18
2.1	CILINDRO CONEXION TAPA SUPERIOR	1	ACERO INOXIDABLE C18

CÓDIGO PIEZA	NOMBRE DE LA PIEZA	CANT.	ESPECIFICACIÓN
-----------------	--------------------	-------	----------------



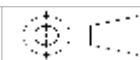
UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER

FECHA: 14/11/2022

ESCALA: 1:5

UNIDADES: cm

A4



TÍTULO: CALORIMETRO DE JUNKERS
TIPO DE PLANO: EXPLOSIONADO
2 - CONJUNTO CILINDRO EXTERIOR

AUTOR: MILLOS JINETE - NICOLE CASTELBLANCO

REVISÁ: ING. DIEGO FRANCO

HOJA 4/17