

1.5	CILINDRO CONDENSADO	1	ACERO INOXIDABLE C18
1.4	BRIDA	1	ACERO INOXIDABLE C14
1.3	TAPA INFERIOR	1	ACERO INOXIDABLE C16
1.2	CILINDRO EXTERIOR	1	ACERO INOXIDABLE C16
1.1	CILINDRO INTERNO	1	ACERO INOXIDABLE C16
CÓDIGO PIEZA	NOMBRE DE LA PIEZA	CANT.	ESPECIFICACIÓN



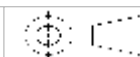
UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER

FECHA: 14/11/2022

ESCALA: 1:6

UNIDADES: cm

A4



TÍTULO: CALORIMETRO DE JUNKERS
TIPO DE PLANO: EXPLOSIONADO
1 - CONJUNTO CILINDRO INTERIOR

AUTOR: MILLOS JINETE - NICOLE CASTELBLANCO

REVISÁ: ING. DIEGO FRANCO

HOJA 6/17