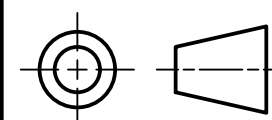


107	3	TUBO CUADRADO 20x2.5x320mm	ASTM A36	ACERO LAF	
106	4	TUBO CUADRADO 20x2.5x360 mm	ASTM A36	ACERO LAF	
105	4	TUBO CUADRADO 20x2.5x800 mm	ASTM A36	ACERO LAF	
104	6	TUBO CUADRADO 20x2.5x135 mm	ASTM A36	ACERO LAF	
POS.	CANT.	DESCRIPCIÓN	NORMA	MATERIAL	OBSERVACIONES

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ
FACULTAD DE CIENCIAS E INGENIERÍA – INGENIERÍA MECATRÓNICA

MÉTODO DE PROYECCIÓN



DISEÑO DE UNA MÁQUINA RECICLADORA ORIENTADA A LA PRODUCCIÓN DE FILAMENTOS DE PLÁSTICO ABS PARA IMPRESIÓN 3D EN LA PUCP

ARMAZÓN DE LA
EXTRUSORA

ESCALA

1:5

FECHA:
2018.10.19

20114479

PORRAS SOLORZANO, JEAN PEARE

PLANO:
PE6-A3

DIMENSIONES DE LOS AGUJEROS EN PLANO PD22 – A2