
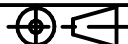


Numero de elemento	Plano	Descripcion	Cantidad
1	1,1	Base sellador y precortador	1
2	1,2	Leva	2
3	1,3	Lamina para el sellado y precortado	1
4	1,4	Lamina lateral	2
5	1,5	Eje transmision leva	1
6	1,6	Rodillos locos	7
7	1,7	Rodillo con recubrimiento	2
8	1,8	Rodillo 4 in	1
9	1,9	Rodillo tensor	1
10	1,10	Rodillo de embobinado	2
11	1,11	Tensor	2
12	1,12A-1,12B	Seguidor	1
13	-	Guías $\phi 30$ mm x 130 mm	12
14	1,13	Eje transmision halado	1
15	-	Soporte rodamientos	2
16	-	Soporte rodamientos	24
17	-	Soporte rodamientos	17
18	-	Motor	2

Nota: Los soportes de los rodamientos traen sus tornillos.

Todos los rodillos son suministrados por la empresa PLÁSTICOS LA HOGAREÑA BUSTOS Y CIA S EN C

 Fundación Universidad de América	DISEÑO DE UNA MÁQUINA PRECORTADORA Y SELLADORA DE ROLLOS DE PELÍCULA PLÁSTICA PARA LA FORMACION DE BOLSAS PARA LA EMPRESA PLÁSTICOS LA HOGAREÑA BUSTOS Y CIA S EN C		
	Titulo Conjunto		A3
Elaboro: Juan S Ramos M -Carlos E Franky A		Reviso	
Material ---		Fecha: 30/04/18	Cantidad: ---
cotas en milímetros			Escala 1:10 Plano 1 Hoja: 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY