



21	SOPORTE BASE TELESCOPICA	17mmX50mmX1,1"	8	AISI 304
20	TUBO SOPORTE RESORTE 2	N/A	4	AISI 304
19	TUBO SOPORTE RESORTE 1	N/A	4	AISI 304
18	SOPORTE LAMINAS	17mmX28mmX1/4"	2	AISI 304
17	LAMINA FRONTAL DE APOYO 2	600mmX330mmX1/8"	1	AISI 304
16	LAMINA FRONTAL DE APOYO 1	600mmX330mmX1/8"	1	AISI 304
ITEM	DESIGNACION Y OBSERVACIONES	DIMENSIONES	CANTIDAD	MATERIAL



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
 FACULTAD DE INGENIERIAS
 Programa de Ingeniería Mecánica

ELABORO: MARIA F. GONZALEZ L.- VIVIAN D. OCAMPO P. FECHA: 21/5/2018
 ESCALA: 1:2 PLANO N° 21/28 REVISO

SOLID EDGE ACADEMIC COPY