



8	4	DIN 7991_M5x12		Paraf. Allen Cab. Chata
7	1	PINO_ATUADOR	SAE 1020	Ø12X35 ESTOQUE
6	1	PALETA_PRESSIONADORA	SAE 1020	Ø1.1/2" X ESTOQUE
5	1	MANÍPULO_ELESA_240351-c2	STD	ATI BRASIL
4	1	PINO_ENCOSTO	STD	PINO GUIA Ø10X35
3	1	PINO_APERT	STD	PINO GUIA Ø10X35
2	2	TAMPA	ASTM A36	#1/4" - CORTE LASER CONF. DWG
1	1	ESTOJO	SAE 1020	BARRA CHATA 4"X1.1/2" X 45
ITEM	QTD.	Nº DO DESENHO	MATERIAL	ESPECIFICAÇÃO/ DIMENSÃO

DESCRIÇÃO:	PROJETO/CONJUNTO:	DES. APROV. ESCALA:2 DATA:28/05/2021
NUMERO DO DESENHO: TRAVA_TRILHO_25-MT		



CLIENTE:

Dimensões sem tolerância: DIN 7168									
Dimensões mm	1,5-3,0	3,0-6,0	6,0-30	30-120	120-315	315-1000	1000-2000	Tolerância Angular	
Toler. c/ usinagem	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	ATE 10mm	10mm	50mm
Toler. bruta	±0,2	±0,5	±1	±1,5	±2,0	±3,0	1°	30'	20'