	MICRONS	□ DC □ US □ SC □ G/ /	SI De RA XY	ef. MP C321- escrição Minimo eabalho NC	3	30 29 M3	08 x 125 199 126 13269-0800-A	04.84		× /N(cal. Prog:	Separado Baixa de I		ENC:
Máqu	15 Máquina Gás 16/07/2025 Nesting _ x 1 00:04:42.13														
	PRINT Oxigêni	0	09	09:55:52.00			/		Tempo total		I x				
Aproveitamento: Retalho:		87.38 0	1 %	211.452 0	kg kg		Peso MP (kg) Tes					-0800-AISI304 Lucas x 1 00:04:42.13			2 13
Sucata:		12.61					-		-			69-0800-AISI304 Lucas x IC AS		30.04.42	
#	Referência	1			kg		Cliente			Chapa	Total	Faltam	Dimen	sões	Peso
15 9 3 20	300100053137 F 300100053141 F 300100053275 - 300100053436 -	PART.3 - L. LASER					INOVAMEC INOVAMEC INOVAMEC INOVAMEC			1 1 1 1	3 2 6 1	0 0 0 0	2360 2006	x 850.793 x 234.027 x 55 x 302.096	35.347 7.061
	INÍCIO		FI	М			INÍCIO			FIM		INÍC	0	F	IM
1				6					1 1141		11	111010			
2					7						12				
3					8						13				
4					9						14				
	i .														