		DOB	Re	ef. MP APROVE	ΞΙΤΑΙ	MENTO #1	.25 GA	LVANIZ.		al. Prog:	Re	p. CNC:
			De	escrição		200 x 100		1.25 x GA		IZADO	Separado p/ corte	:
		□GRA	· -	′ Mínimo		74 90	·					
		☐ G/P	' ⊢—	abalho	M	10002-0125-G	ALV				Baixa de material:	
	MICRONS	/		NC	1	799						
					1-				1-)		1)	
Máqu	uina Gá		11/	5/07/2025		Nesting						
		s				/	Temr	o tota	X 1		00:00:26.78	
BYSF	PRINT 0		14	1:34:29.00	(C) D	/		o tota	x 1		00:00:26.78 00:00:26.78	
BYSF Apro	PRINT 0	28.915	14 %	1:34:29.00 0.056		Peso MP (kg)	Teste de	Regulag	l x 1	(00:00:26.78	0:00:26.78
BYSF Apro Reta	PRINT 0 veitamento:	28.915 0	14 % %	0.056 H	<g 0<="" th=""><th>/ Peso MP (kg)</th><th>Teste de</th><th>Regulag ações</th><th>M0002-01</th><th>1 125-GALV</th><th>00:00:26.78</th><th>0:00:26.78</th></g>	/ Peso MP (kg)	Teste de	Regulag ações	M 0002-01	1 125-GALV	00:00:26.78	0:00:26.78
Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento: lho:	28.915	14 %	0.056 H		/ Peso MP (kg)	Teste de	Regulag ações nador	x 1 em M0002-03	125-GALV	00:00:26.78 Felipe x 1 00	
Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento:	28.915 0 71.085	14 % %	0.056 H	<g 0<="" th=""><th>/ Peso MP (kg)</th><th>Teste de</th><th>Regulag ações</th><th>M0002-01</th><th>1 125-GALV</th><th>00:00:26.78</th><th>Peso 0.003</th></g>	/ Peso MP (kg)	Teste de	Regulag ações	M 0002-01	1 125-GALV	00:00:26.78	Peso 0.003
Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento: lho: ata: Referência	28.915 0 71.085	14 % %	0.056 H	<g 0<="" th=""><th>/ Peso MP (kg)</th><th>Teste de</th><th>e Regulag ações nador Chapa</th><th>x 1 em M0002-0: Felip Total</th><th>125-GALV</th><th>00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões</th><th>Peso</th></g>	/ Peso MP (kg)	Teste de	e Regulag ações nador Chapa	x 1 em M0002-0: Felip Total	125-GALV	00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões	Peso
Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento: lho: ata: Referência	28.915 0 71.085	14 % %	0.056 H	<g 0<="" th=""><th>/ Peso MP (kg)</th><th>Teste de</th><th>e Regulag ações nador Chapa</th><th>x 1 em M0002-0: Felip Total</th><th>125-GALV</th><th>00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões</th><th>Peso</th></g>	/ Peso MP (kg)	Teste de	e Regulag ações nador Chapa	x 1 em M0002-0: Felip Total	125-GALV	00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões	Peso
BYSF Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento: lho: ata: Referência	28.915 0 71.085	14 % %	0.056 H	<g 0<="" th=""><th>/ Peso MP (kg)</th><th>Teste de</th><th>e Regulag ações nador Chapa</th><th>x 1 em M0002-0: Felip Total</th><th>125-GALV</th><th>00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões</th><th>Peso</th></g>	/ Peso MP (kg)	Teste de	e Regulag ações nador Chapa	x 1 em M0002-0: Felip Total	125-GALV	00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões	Peso
Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento: lho: ata: Referência	28.915 0 71.085	14 % %	0.056 H	<g 0<="" th=""><th>/ Peso MP (kg)</th><th>Teste de</th><th>e Regulag ações nador Chapa</th><th>x 1 em M0002-0: Felip Total</th><th>125-GALV</th><th>00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões</th><th>Peso</th></g>	/ Peso MP (kg)	Teste de	e Regulag ações nador Chapa	x 1 em M0002-0: Felip Total	125-GALV	00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões	Peso
BYSF Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento: lho: ata: Referência	28.915 0 71.085	14 % %	0.056 H	<g 0<="" th=""><th>/ Peso MP (kg)</th><th>Teste de</th><th>e Regulag ações nador Chapa</th><th>x 1 em M0002-0: Felip Total</th><th>125-GALV</th><th>00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões</th><th>Peso</th></g>	/ Peso MP (kg)	Teste de	e Regulag ações nador Chapa	x 1 em M0002-0: Felip Total	125-GALV	00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões	Peso
Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento: lho: ata: Referência	28.915 0 71.085	14 % %	0.056 H	<g 0<="" td=""><td>/ Peso MP (kg)</td><td>Teste de</td><td>e Regulag ações nador Chapa</td><td>x 1 em M0002-0: Felip Total</td><td>125-GALV</td><td>00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões</td><td>Peso</td></g>	/ Peso MP (kg)	Teste de	e Regulag ações nador Chapa	x 1 em M0002-0: Felip Total	125-GALV	00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões	Peso
Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento: lho: ata: Referência	28.915 0 71.085	14 % %	0.056 H	<g 0<="" td=""><td>/ Peso MP (kg)</td><td>Teste de</td><td>e Regulag ações nador Chapa</td><td>x 1 em M0002-0: Felip Total</td><td>125-GALV</td><td>00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões</td><td>Peso</td></g>	/ Peso MP (kg)	Teste de	e Regulag ações nador Chapa	x 1 em M0002-0: Felip Total	125-GALV	00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões	Peso
Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento: lho: ata: Referência	28.915 0 71.085	14 % %	0.056 H	<g 0<="" td=""><td>/ Peso MP (kg)</td><td>Teste de</td><td>e Regulag ações nador Chapa</td><td>x 1 em M0002-0: Felip Total</td><td>125-GALV</td><td>00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões</td><td>Peso</td></g>	/ Peso MP (kg)	Teste de	e Regulag ações nador Chapa	x 1 em M0002-0: Felip Total	125-GALV	00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões	Peso
Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento: lho: ata: Referência	28.915 0 71.085	14 % %	0.056 H	<g 0<="" th=""><th>/ Peso MP (kg)</th><th>Teste de</th><th>e Regulag ações nador Chapa</th><th>x 1 em M0002-0: Felip Total</th><th>125-GALV</th><th>00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões</th><th>Peso</th></g>	/ Peso MP (kg)	Teste de	e Regulag ações nador Chapa	x 1 em M0002-0: Felip Total	125-GALV	00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões	Peso
Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento: lho: ata: Referência	28.915 0 71.085	14 % %	0.056 H	<g 0<="" th=""><th>/ Peso MP (kg)</th><th>Teste de</th><th>e Regulag ações nador Chapa</th><th>x 1 em M0002-0: Felip Total</th><th>125-GALV</th><th>00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões</th><th>Peso</th></g>	/ Peso MP (kg)	Teste de	e Regulag ações nador Chapa	x 1 em M0002-0: Felip Total	125-GALV	00:00:26.78 Felipe x 1 00 Dimensões	Peso
BYSF Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento: Iho: ta: Referência TSTREG20X200	28.915 0 71.085	14 % % %	1:34:29.00 0.056 0 H 0.139	<g 0<="" th=""><th>Peso MP (kg) 0.195 Cliente</th><th>Teste de</th><th>e Regulag ações nador Chapa 18</th><th>x 1 em M0002-0: Felip Total</th><th>Faltam 2</th><th>Dimensões 20 x 20</th><th>Peso 0.003</th></g>	Peso MP (kg) 0.195 Cliente	Teste de	e Regulag ações nador Chapa 18	x 1 em M0002-0: Felip Total	Faltam 2	Dimensões 20 x 20	Peso 0.003
BYSE Apro Reta Suca	PRINT 0 veitamento: lho: ata: Referência	28.915 0 71.085	14 % %	1:34:29.00 0.056 H 0 H 0.139 H	(g 0	/ Peso MP (kg)	Teste de	e Regulag ações nador Chapa	x 1 em M0002-0: Felip Total 54	125-GALV	Dimensões 20 x 20	Peso
BYSE Apro Retal Suca	PRINT 0 veitamento: Iho: ta: Referência TSTREG20X200	28.915 0 71.085	14 % % %	1:34:29.00 0.056 0 H 0.139		Peso MP (kg) 0.195 Cliente	Teste de	e Regulag ações nador Chapa 18	x 1 em	Faltam 2	Dimensões 20 x 20	Peso 0.003
BYSE Apro Reta Suca # 1 1 1 2	PRINT 0 veitamento: Iho: ta: Referência TSTREG20X200	28.915 0 71.085	14 % % %	1:34:29.00 0.056 0 H 0.139 M 6 7		Peso MP (kg) 0.195 Cliente	Teste de	e Regulag ações nador Chapa 18	x 1 em	Faltam 2	Dimensões 20 x 20	Peso 0.003
BYSE Apro Retal Suca	PRINT 0 veitamento: Iho: ta: Referência TSTREG20X200	28.915 0 71.085	14 % % %	1:34:29.00 0.056 0 H 0.139		Peso MP (kg) 0.195 Cliente	Teste de	e Regulag ações nador Chapa 18	x 1 em	Faltam 2	Dimensões 20 x 20	Peso 0.003

15