

F 56.500.889C

TOLERÂNCIA GERAL

	Acima
o.	-:
١.	o.
At 6 :	D •:
NGULARES	NOC
90 mm	Acima
90	45
45	15
15	1
1	0
At 6 :	D
LINEARES	LINE
	Ate: Ate: Ate: Ate: Ate: Ate: Ate: Ate:

ACABAMENTO GERAL	
GERAL	

	$\langle x \rangle$	\forall	∄	٥	?	Simbologia	
	Polido	Retificado	Alieado	Desbastado	Em bruto	Descrição	
	0,2	0,0	1,2	2,0	ı	77. 0,0	

0		ŀ
Especificação	MATERIAL	

	TRA		i
1	TRATAMENTO TÉRMICO		ASTM
	IT OTN		ASTM A394 tipo 0
	ÉRMIC		tipo
	ပြိ		0

	08.	
	Especificação	

TRAT/	TRATAMENTO SUPERFICIAL
Pos.	Especificação
-	Galvanizado Conforme ASTM A153 classe C

PESO:	1:1	ESCALA:	R.Guimarães	APROVADO POR:	R.Nakamura	VERIFICADO POR:	Adaniel	DESENHADO POR:
		PROJ	10.04.2006	DATA:	10.04.2006	DATA:	10.04.2006	DATA:
(† -)	PROJEÇÕES:		VISTO:		VISTO:		VISTO:

VI	
0	
0	
∞	
∞	
9	
0	

Parafuso

CÓDIGO:

F 56.5

--- Kg

┆