



Cantos Chanfrados 0.5x45°



Nota:
 ϕA mínimo = 50mm
 ϕA máximo = 160mm

3	Comprimento era 413 ; medida de 32 era 42 e $\phi 30h7$ era 31mm	4/6/2009	Humberto	
2	Medida de $\phi 30h7$ p/ $\phi 31$ mm e acresc. Tolerâncias	12/09/2007	Nélio	
1	Era 423mm	27/11/2003	Léia	
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	REV. POR	B.O. Nº
TOLERÂNCIA GERAL:				
0.5 a 6	± 0.1	120 a 315	± 0.5	
6 a 30	± 0.2	315 a 1000	± 0.8	
30 a 120	± 0.3	1000 a 2000	± 1.2	
TOLERÂNCIA ÂNGULAR GERAL = $\pm 1^\circ$				
	DESBASTADO			
	USINADO GROSSO			
	USINADO FINO			
	RETIFICADO			
Este desenho é propriedade legalmente protegida da ETIRAMA. É vedada a reprodução ou exibição à terceiros, e na Inexistência de encomenda pede-se a devolução do mesmo.				
Material: VC 131		Descrição do Material: $\phi \dots \times 427$ mm		Peso Bruto (Kg)
Cód.:				Kg
Tratamento do Material:			Tratamento da Superfície: Oleado	
Des.:	Nélio	Verif.:	Data: 12/09/07	
 IND. DE MÁQUINAS LTDA.			Denominação: Cilindro Faca	
01 p/ Conj.	SE250			
01 p/ Conj.	SF250			
Nº DE PEÇAS/MÁQ.	MÁQ. MODELO	Escala: 1 : 1	Nº Desenho: SF25.14.045	