



**Resistência térmica: 5,26 °C / W / 4"**  
**Alumínio - Liga 6063 - Temperatura T5**

Tempo p/ peça ( ) s/ máscara:							
Tempo p/ peça ( ) c/ máscara:							
Tempo da máscara:							
Tolerância Geral		Linear				Angular	
	>	0	6	30	120	400	Conforme NBR 6371 M
	<	6	30	120	400	1000	
		±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	
E				<b>1° Diedro</b> 			
D							
C							
B							
A	<b>28/05/12</b>						
DATA	CONF.	APROV.		DES.: <b>Alexandre</b>	Cód prod:		
				Cliente: Denom.: <b>183013</b> Acabamento: (x) Natural - ( ) Anod. preto			
				Observações: <b>anodização em preto aumenta a dissipação de calor em 20%.</b>			
				FOLHA: 01		ESC.: s/e	
				QTDE.: 01		UND.: mm	
				Cód int:		Cód cliente:	