

APROVAÇÃO

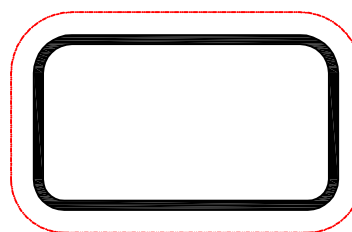
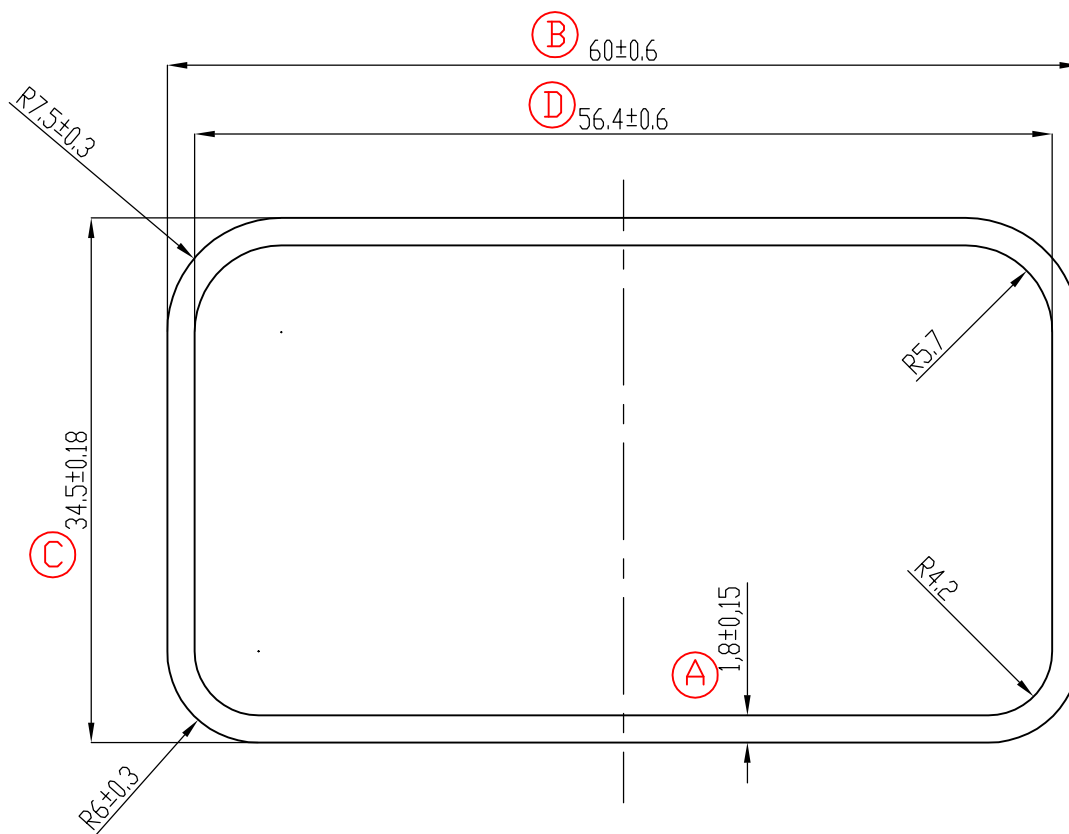
Ass:

Data: / /

Código do perfil:

A5\_ESC-02

Estimativa



Escala 1:1

VERIFICAR ESQUADRO  
ATENÇÃO ÀS COTAS IMPORTANTES DEMARCADAS COM (A)  
ATENÇÃO NO ACABAMENTO SUPERFICIAL

R =  
r =

RC = CONCORDANCIA

ESPESSURA NAO INDICADA = 1,80±0,15

TOLERANCIA ANGULAR = ±1°

SUPERFÍCIES VISÍVEIS ASSINALADAS COM  
CANTOS VIVOS PODEM TER RAÍDOS ATÉ 0,3 MM

TOLERANCIAS NAO INDICADAS ESTAO DE ACORDO COM A NORMA ABNT(NBR 8116/2006)

D.C.C. (mm)	CLASSE DO PERFIL	CLIENTE	AREA (mm <sup>2</sup> )	PESO (kg/m)
43	SOLIDO	TITULO	137,4053	0,372
	TUBULAR		PERIMETRO (mm)	F.S.
	SEMI TUBULAR		228,9818	35,10
DATA	VISTO	APLICACAO	PERFIL DE ENCAIXE	ACABAMENTO
20/08/25	DES. Erik Santana	Degrau de escada		2
	VER. Wiltembergue	ESTIMATIVA	DES. CLIENTE N°.	AREA ANODIZACAO
	APROV.	MATRIZ N°.		(dm <sup>2</sup> /kg)
				ESCALA
				3:1