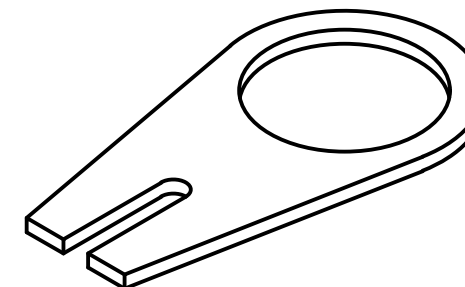



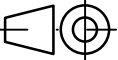
Classe de tolerância		Afastamentos admissíveis para intervalo de dimensões básicas							
		De 0,5' até 3	acima de 3 até 6	acima de 6 até 30	acima de 30 até 120	acima de 120 até 400	acima de 400 até 1 000	acima de 1 000 até 2 000	acima de 2 000 até 4 000
Designação	Descrição								
f	fino	± 0,05	± 0,05	± 0,1	± 0,15	± 0,2	± 0,3	± 0,5	-
m	médio	± 0,1	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2
c	grosso	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2	± 3	± 4
v	muito grosso	-	± 0,5	± 1	± 1,5	± 2,5	± 4	± 6	± 8

<sup>1</sup> Para dimensões nominais abaixo de 0,5 mm, o afast. deve ser indicado junto à dim. nominal correspondente.

Classe de tolerância		Afastamentos admissíveis para intervalos de comprimentos, em milímetros, do menor lado do ângulo correspondente				
		até 10	acima de 10 até 50	acima de 50 até 120	acima de 120 até 400	acima de 400
Designação	Descrição					
f	fino	± 1°	± 0°30'	± 0°20'	± 0°10'	± 0°5'
m	médio					
c	grosso	± 1°30'	± 1°	± 0°30'	± 0°15'	± 0°10'
v	muito grosso	± 3°	± 2°	± 1°	± 0°30'	± 0°20'



NÚM.	REF.	DESCRIÇÃO	VERIFICAÇÃO	DATA
1	1	REFORÇO SUPERIOR	7001-0036	AIISI 1020
NÚM.	QTD.	DENOMINAÇÃO	REFERÊNCIA	MATERIAL

 PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPIVARI DE BAIXO - SC	ORDEM DE SERVIÇO: -		GUARDA CORPO	
	MEMÓRIA DE CÁLC.: -			
	CÓPIA EMITIDA PARA: ARQ. <input type="checkbox"/> PROD. <input type="checkbox"/> INSP. <input type="checkbox"/>		REFORÇO SUPERIOR	
	ESCALA: 1 : 1	NÚM. DA FOLHA: 1/1		
	ACAB. GERAL, EXCETO INDIC.: N8			
CÓD. MOD./MAT.: -	PROJEÇÃO EM: 1º DIEDRO 	PROJETISTA: RODRIGO	DATA: 28/08/2020	
MATERIAL: AISI 1020		DESENHISTA: RODRIGO	DATA: 28/08/2020	
CUSTO:		RESPONSÁVEL: RODRIGO	DATA:	
MASSA: 0.229 kg		ASSINATURA E CARIMBO DO RESPONSÁVEL:		
CATEGORIA: OUTROS				
ESTATUS: Liberado	TAM. DA FOLHA: 297x420mm			
TOLERÂNCIAS GERAIS: NBR ISO 2768-mK-E				
DIMENSÕES EM MILÍMETROS: NBR 10126		CÓDIGO: 7001-0036	Nº REV.: 00	