

F 55.500.050C

TOLERÂNCIA GERAL

LINEARES	De:	Até:	TOLERÂNCIA (mm)
	0	1	±0,2
	1	15	±0,5
	15	45	±1
	45	90	±2
	Acima 90 mm		±3

ANGULARES	De:	Até:	TOLERÂNCIA
	0°	1°	±30°
	1°	5°	±1°
	Acima 5°		±2°

ACABAMENTO GERAL

Simbologia	Descrição	Ra _q (Rz)
~	Em bruto	—
∇	Desbastado	2,0
∇∇	Alisado	1,2
∇∇∇	Retificado	0,8
∇∇∇∇	Polido	0,2

MATERIAL

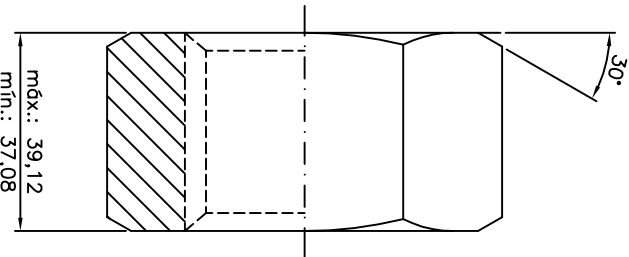
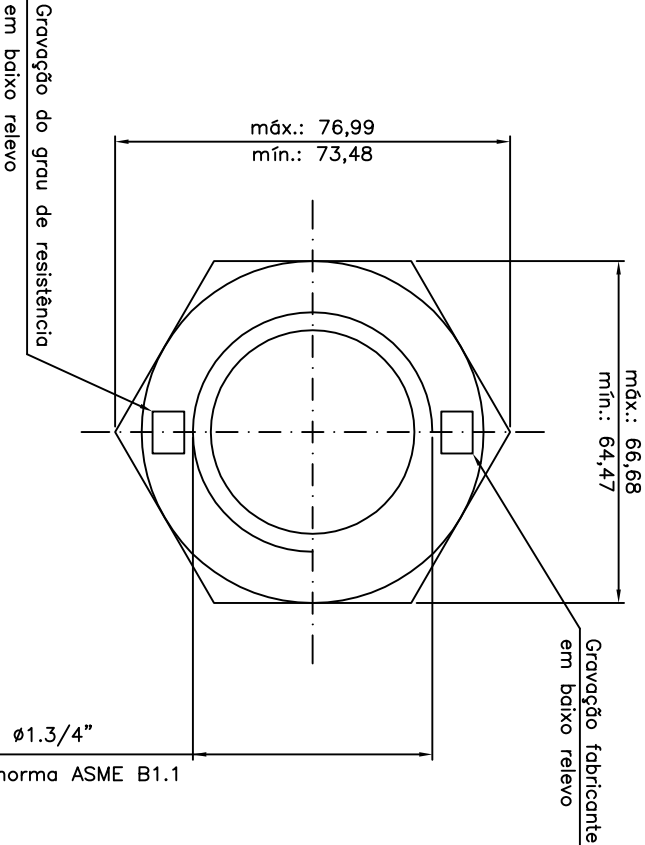
Pos.	Especificação
	ASTM A563

TRATAMENTO TÉRMICO

Pos.	Especificação

TRATAMENTO SUPERFICIAL

Pos.	Especificação
	Galvanizado Conforme ASTM A153 Classe C



- Notas:
- * Todas as dimensões em milímetros.
 - * Material conforme especificação ASTM A563 Grau A
 - * Porca sextavada Ø1.3/4", classe de resistência mecânica, conforme ASTM A563 grau A.
 - * Galvanizado a quente conforme norma ASTM A153, classe C.

REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	ELAB.	VERIF.	APROV.

ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE DA
SAE, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO
OU UTILIZADO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO.



DENOMINAÇÃO:

Porca Sextavada Ø1.3/4"

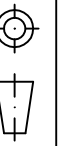
DESENHADO POR: DATA: 02.08.2018 VISTO:

VERIFICADO POR: DATA: 02.08.2018 VISTO:

APROVADO POR: DATA: 02.08.2018 VISTO:

ESCALA: PROJEÇÕES:

Livre



PESO: 0,75 Kg

CÓDIGO:

F 55.500.050C