

A

B

C

1

1

2

2

3

3

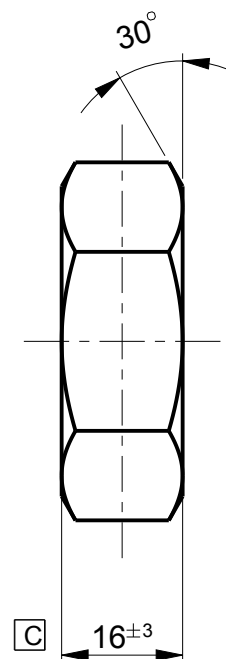
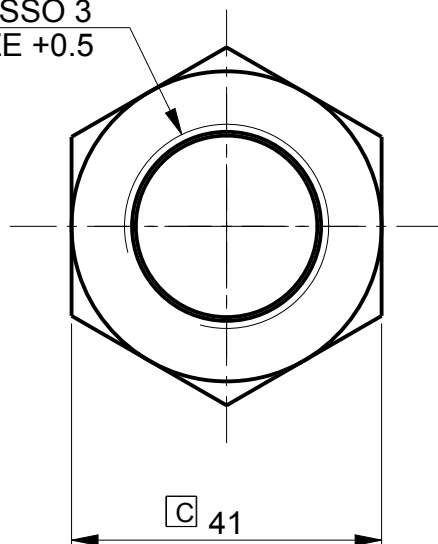
4

4

5

5

[C] Ø M27 PASSO 3
OVER SIZE +0.5



NOTAS

- 1.MATERIAL: CONFORME DIN 267 CLASSE 5;
- 2.ACABAMENTO: GALVANIZADO A QUENTE CONF. ASTM A153;
- 3.DIMENSÕES CONSTRUTIVAS: CONFORME DIN 439;
- 4.DIMENSÕES DE ROSCA: CONFORME DIN 13;
- 5.MASSA APROXIMADA: 0,125 kg

A

03.08.15

CB

JV

IC

ALTERADO ALTURA DA PORCA DE 13,5 PARA 16 ± 3mm

REV.

DATA

DES.

VERIF.

APROV.

HISTÓRICO

UNIDADE

mm

PROJEÇÃO 1º DIEDRO

TOLERÂNCIA
EXCETO ONDE INDICADO

X: ± -

XX: ± -

XXX: ± -

ÂNGULO: °



PLP BRASIL

(PLP-BR)

CONFIDENCIAL

ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE EXCLUSIVA DA PLP-BR
PRODUTOS PARA LINHAS PREFORMADOS E DEVE SER USADO SOMENTE COM
A AUTORIZAÇÃO PRÉVIA E EXPRESSA DA PLP-BR

ASSUNTO

PORCA SEXTAVADA BAIXA M27

PLANO DE INSPEÇÃO

QUANT.

INDICAÇÃO

3

[C]

DIMENSÕES
CRÍTICAS

0

[V]

INSPEÇÃO
VISUAL

DESENHISTA

DATA

J.VICTOR

06.11.14

VERIFICADO

DATA

CLAUDIO

06.11.14

APROVADO

DATA

IVO

06.11.14

REFERENCIA

533PCS96

Nº DESENHO

4F-17779

ESCALA

1:1

FOLHA Nº

1 OF 1

DESENHO ANTERIOR

REVISÃO

A

PLP-BR A4 SOMENTE USO INTERNO

A

B

C

BA

042