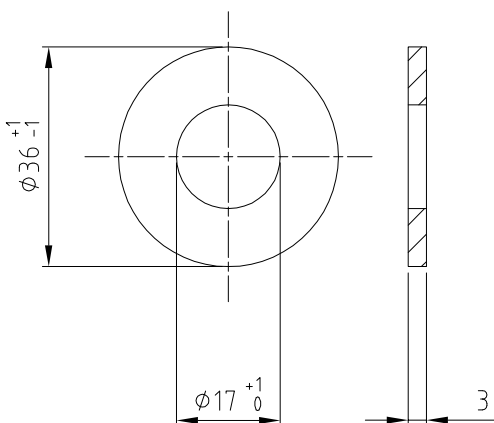
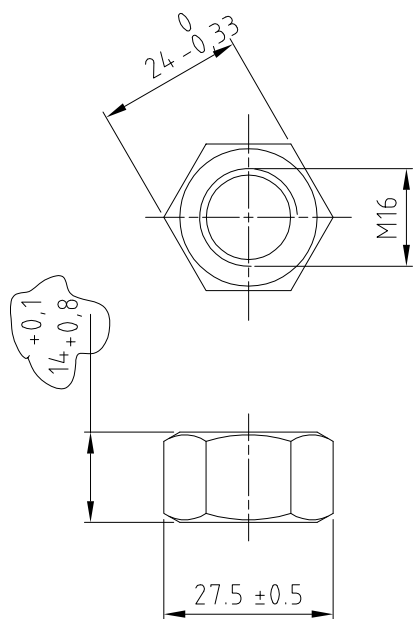
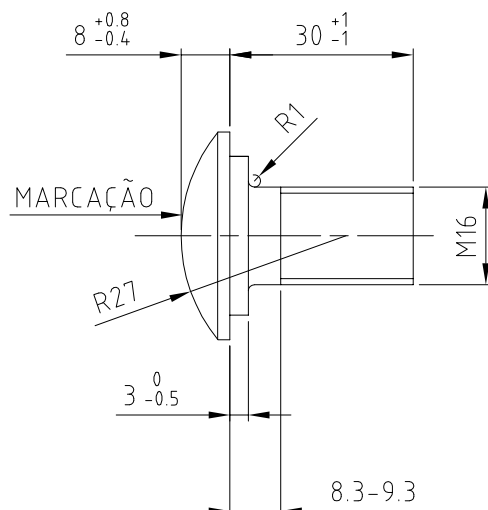
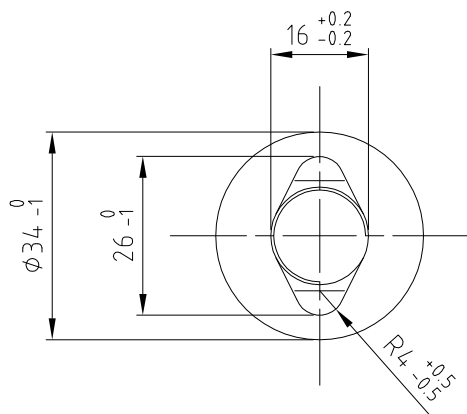


NÃO USAR ESCALA SOBRE O DESENHO

ARMCO STACO  
RIO DE JANEIRO / BRASIL  
TODOS OS DIREITOS RESERVADOS

PENA	ESP.
1	0,13
2	0,20
3	0,30
4	0,40
5	0,50
6	0,60
7	0,40

Este documento e as informações nele contidas são confidenciais e de propriedade da ARMCO STACO SA INDÚSTRIA METALÚRGICA. É proibida a sua reprodução, utilização ou divulgação, total ou parcial, sem autorização expressa e por escrito da ARMCO STACO. A violação do aqui disposto implicará em crime de concorrência desleal nos termos do artigo 178, incisos XI e XII, do Decreto-Lei número 7903, de 27 de agosto de 1945.



#### PA M16X30 G

- PARAFUSO M16 X 30 (CABEÇA REDONDA / DIMENSIONAL CONFORME DIN 933 - CLASSE 5.8, ENSAIOS MECÂNICOS CONFORME ISO 898/1 E GALVANIZAÇÃO CONFORME ASTM A-153 C)

#### PO M16 G

- PORCA SEXT. M16 (DIMENSIONAL CONFORME DIN 934 - CLASSE 6, ENSAIOS MECÂNICOS CONFORME ISO 898/2 E GALVANIZAÇÃO CONFORME ASTM A-153 C)

#### ARR LI M16 ZF

- ARRUELA LISA M16 CONFORME NBR 5871

ALTERAÇÕES		
REV.	DATA	DESCRIÇÃO
A	28/09/15	ADIÇÃO DE NORMAS E DIMENSIONAIS
B	27/09/18	ALTERADA ALTURA DA PORCA
C		
D		
E		
F		
G		
H		
I		



ARMCO STACO S.A.  
INDÚSTRIA METALÚRGICA  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA-RJ-BRASIL  
TEL.:(55 21) 2472-9112  
FAX.:(55 21) 2471-6260  
E-mail:engenharia@armcostaco.com

CLIENTE:

PARAF. CAB. REDONDA M16 x 30mm GRAU 5.8 ZC  
PORCA SEXTAVADA M16  
ARRUAL LISA M16  
CONFORME NORMAS CITADAS

**A4**

DES.

PROJ.

VERIF.

APROV.

NÚMERO:

M16x30-5.8ZC

ESC.: SEM ESCALA

REV. B

NOME

ANDRÉ

ALEXANDR

MÁRIO

LAMP

DATA

18/01/13

28/09/15

28/09/15

A

B

C

D