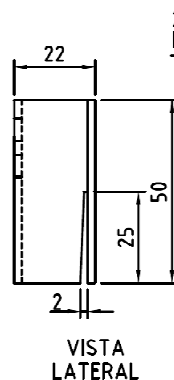
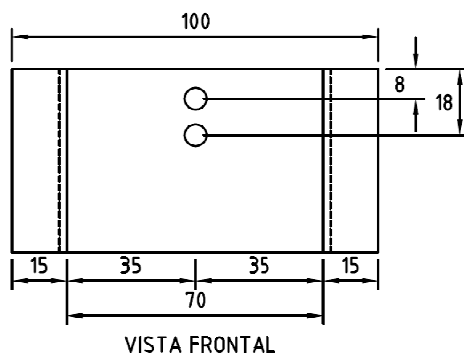
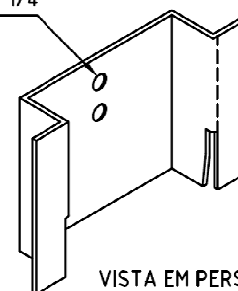


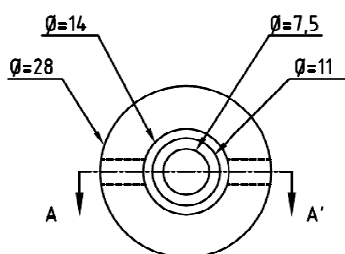
DETALHE
CONJUNTO ADAPTADOR
POSIÇÃO MONTADA



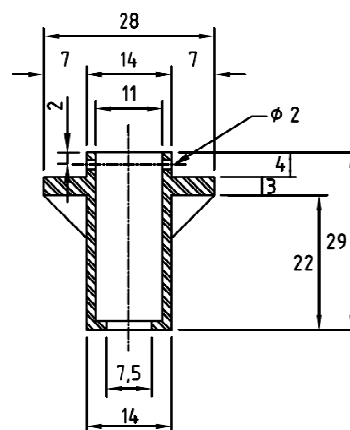
2 FUROS COM
ROSCA W 1/4"



VISTA EM PERSPECTIVA
SUPORTE DE ENCAIXE
PARA PARAFUSO
DE SEGURANÇA



LUVA PARA ALOJAMENTO
DO PARAFUSO DE SEGURANÇA



LUVA PARA ALOJAMENTO
DO PARAFUSO DE SEGURANÇA
(CORTE A-A')

CÓDIGO DE ESTOQUE

6771219

Conjunto Adaptador para Instalação de Parafuso de Segurança

PM-R



Edição			
Teixeira	01	12	04
Desenho Substituído			
DQN-2098 R-00	28	05	03
Objeto da Revisão			
Notas			

Verificação			
Vanderlei Robadey	01	12	04
Aprovação			
Antônio C. da Silva A.	01	12	04

Desenho N°

2098 R-01

Folha 1/2

1 Material

- a) Luva: Liga de alumínio, aço inoxidável ou aço galvanizado;
- b) Suporte: Aço carbono com espessura mínima de 2 mm;
- c) A luva deve ter formato que impeça a mesma de girar após sua instalação;
- d) Variações no dimensional do material poderão ser admitidas, após avaliação pela Enel Distribuição Rio;
- e) A peça deverá ter acabamento liso e uniforme e ser isenta de cantos vivos e rebarbas;
- f) Deverá ser estampado na peça, de forma legível e indelével a marca do fabricante;
- g) O material deverá suportar o torque de 1,0 daN.m, sem apresentar deformação e com reaproveitamento da peça;
- h) Tolerância $\pm 2\%$;
- i) A galvanização será de acordo com a NBR 6323.

2 Amostragem

Plano de amostragem, simples normal, nível especial de inspeção S3, NQA 1,5. da NBR 5426.



Conjunto Adaptador para Instalação de Parafuso de Segurança

PM-R

Edição				Verificação			
Teixeira	01	12	04	Vanderlei Robadey	01	12	04
Desenho Substituído				Aprovação			
DQN-2098 R-00	28	05	03	Antônio C. da Silva A.	01	12	04
Objeto da Revisão							
Notas							

Desenho N°

2098 R-01

Folha 2/2