

## INSTRUÇÕES GERAIS PARA INSTALAÇÃO E MONTAGEM

1. Na saída da caixa metálica, do lado interno do lote, obrigatoriamente, para concretizar a ligação, deverá ser instalado um registro de esfera com diâmetro  $\frac{3}{4}$ " em latão, de uso exclusivo do consumidor, e somente após este é que será permitido a instalação de uma eventual torneira de jardim (opcional);
2. A caixa metálica deverá ser sempre instalada no muro, prumada e nivelada;
3. Instalada a caixa metálica, conforme instruções, o proprietário e/ou requerente deverá ligar no telefone 0800-7701595 informando o número do R.A. (Registro de Atendimento), para que o DAAE execute sua ligação;
4. Após a confirmação da instalação da caixa metálica, a ligação será executada no prazo máximo de 06(seis) dias úteis;
5. Caso não sejam seguidas as instruções descritas, NÃO será executada a ligação. O proprietário será notificado e após sanar as irregularidades, deverá ligar novamente no telefone 0800-7701595, devendo obedecer novamente os prazos estabelecidos no item anterior;
6. Os custos dos serviços serão lançados em conta futura.



DAAE - Departamento Autônomo de Água e Esgoto  
Rua Domingos Barbieri, 100 - CEP 14.802-510  
Fonte Luminosa - Araraquara - SP

Posto de Atendimento ao Consumidor

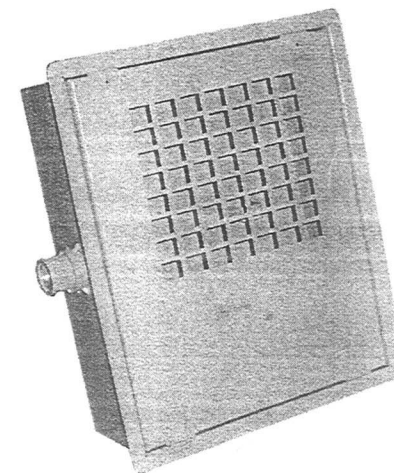
Rua São Bento, 840 - Centro

(Paço da Prefeitura Municipal)

Ligue grátis para o 0800-770-1595

Visite nosso site:  
[www.daaeararaquara.com.br](http://www.daaeararaquara.com.br)

**DAAE**  
**ARARAQUARA**  
Departamento Autônomo de Água e Esgotos



**FOLHETO ORIENTATIVO  
PARA  
INSTALAÇÃO DA  
CAIXA DE PROTEÇÃO  
DE UM HIDRÔMETRO**

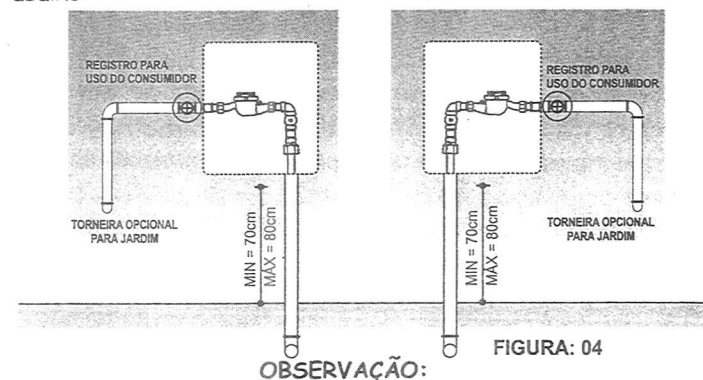
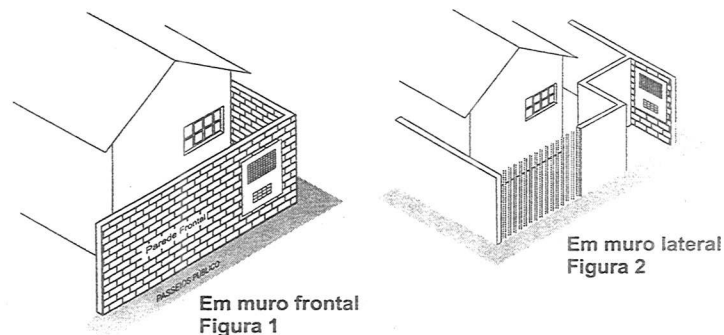
ANO DE FABRICAÇÃO  
MÊS/ANO

**Padrão DAAE**

## OPÇÕES DE INSTALAÇÃO

## SUGESTÕES DE INSTALAÇÕES

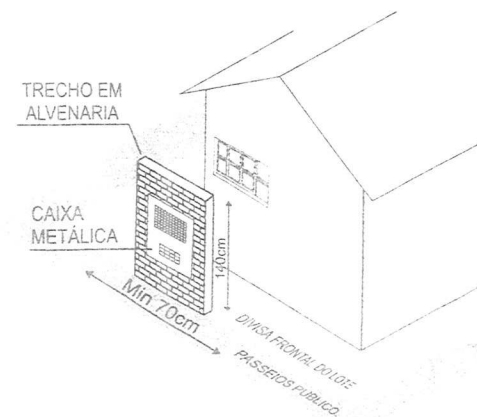
A caixa de proteção do DAAE pode ser instalada com a saída d'água para a direita ou para a esquerda, conforme figuras abaixo:



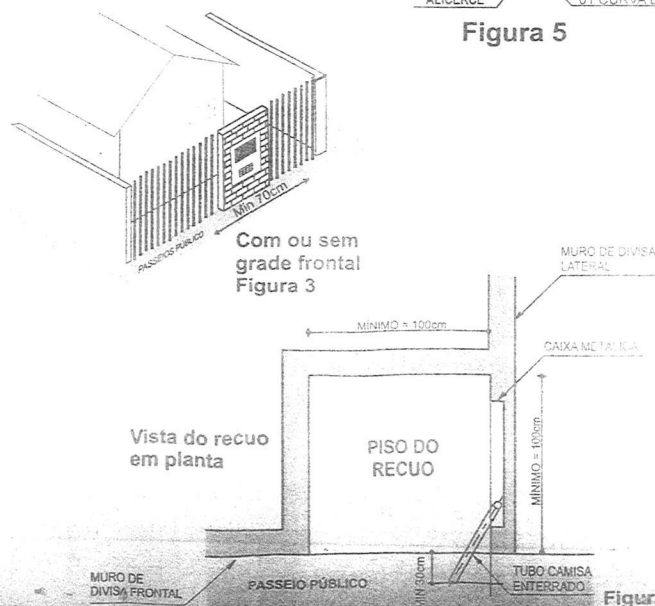
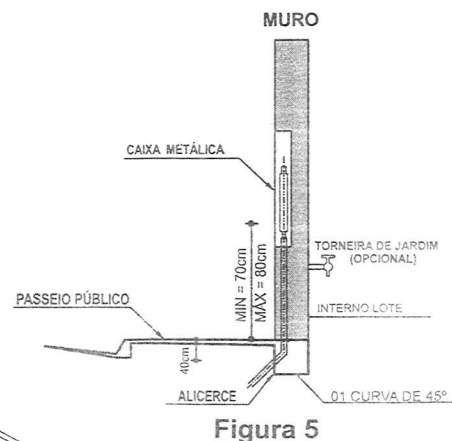
A caixa de proteção será fornecida pelo DAAE sem a tampa e será instalada pelo requerente. Quando da ocasião da execução da ligação de água, o DAAE colocará a tampa juntamente com seus devidos lacres.

### INSTALAÇÃO EM IMÓVEIS SEM MURO OU COM GRADE

Para imóveis sem muro ou quando o fechamento frontal for feito por grade ou similar, deverá ser construído um trecho de alvenaria para a instalação da caixa de proteção, conforme figura abaixo.



Esse trecho de alvenaria deverá ser construído de forma a garantir a estabilidade do local de instalação da caixa de proteção, evitando com isso que venha a ocorrer possíveis vazamentos ou prejuízos devido a sua queda.



O DAAE recomenda a instalação FRONTAL (fig. 01 e 03). Caso não seja possível, você tem a opção da instalação no muro LATERAL. Neste caso, será necessário deixar um recuo no muro ou grade frontal (fig. 02), para garantir o livre acesso ao hidrômetro pela calçada.

Obs.: Caso não sejam atendidas todas as orientações a seguir, não será executada a ligação.

1-) No caso da instalação lateral (com recuo), deverá ser deixado um prolongamento do tubo camisa embutido no piso, com no mínimo 30 cm fora da divisa frontal do lote e uma sinalização (estaca) indicando a localização exata da ponta do tubo. Este procedimento evitará a quebra do piso interno do recuo, no ato da ligação ou no caso de uma possível substituição (fig. 05 e 06).

2-) Materiais utilizados na instalação:

#### 2.1-) LATERAL

- 02 metros (aprox.) de tubo de PVC rígido, diâmetro 40 mm, da linha de esgoto predial (tubo camisa e prolongamento);
- 01 registro de esfera de diâmetro  $\frac{3}{4}$ " em latão para uso do consumidor;
- 01 niple sextavado de latão de diâmetro  $\frac{3}{4}$ ".

#### 2.2-) FRONTAL

- 01 metro (aprox.) de tubo de PVC rígido, diâmetro 40 mm, da linha de esgoto predial (tubo camisa e prolongamento);
- 01 registro de esfera de diâmetro  $\frac{3}{4}$ " em latão para uso do consumidor;
- 01 niple sextavado de latão de diâmetro  $\frac{3}{4}$ ".