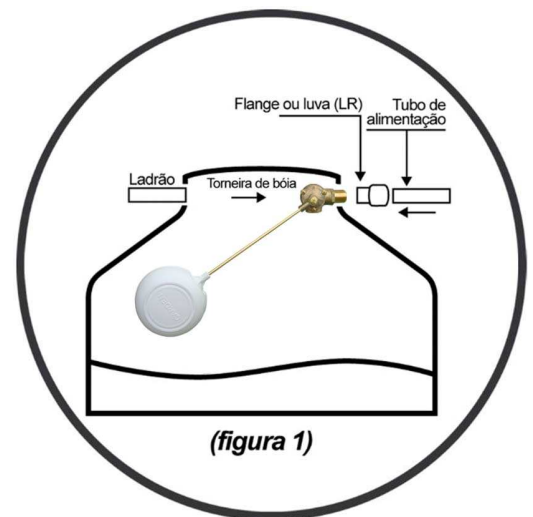


INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO DAS TORNEIRAS DE BOIA VAZÃO TOTAL

- Feche o registro de entrada de água.
- Aplique a fita de vedação na rosca do corpo da torneira.
- Rosqueie a torneira na flange ou na luva, deixando-a fixa com a saída do jato direcionada na posição vertical conforme Fig. 1.
- Abra o registro para encher a caixa d'água e aguarde o fechamento da torneira de bóia.
- Verifique se nível de água dentro da caixa está adequado. (caso não esteja efetue o procedimento de regulagem da torneira de bóia conforme o modelo da torneira)
- Tampe a caixa d'água.



• *Não rosqueie demasiadamente o balão da torneira. Isso pode trincar o balão. A posição do balão não influencia no funcionamento da torneira de bóia. Qualquer posição que o balão for colocado irá funcionar*

Regulagem da torneira de bóia modelo Vazão total

- Solte o parafuso do centro do eixo estriado.
- Retire a haste e coloque na posição desejada conforme Fig. 2.
- Aperte o parafuso.
- Não dobre a Haste da torneira de Boia Vazão Total.
- A Garden fornece as Torneiras previamente reguladas no ângulo de melhor rendimento.



FIGURA 2

Importante

- A torneira de bóia modelo Vazão Total Garden é apropriada para instalações com pressão de serviço de até 5,0 kgf/cm²
- Temperatura máxima para torneiras de Bóia Vazão Total
 - Corpo e Haste em latão e balão Plástico: 60°C
 - Corpo e Haste em latão e balão Latão : 60°C
- Verifique se a instalação do tubo extravasor (ladrão), que regula o nível máximo de água do reservatório esta conforme a norma NBR 5626/1998 - Instalação predial de água fria.
- O diâmetro mínimo do tubo extravasor (ladrão) deve ser de 40 mm e a saída do mesmo deve estar em local visível .

Composição Básica

- Latão , Borracha Nitrilica, Nylon e Polipropileno