

1. INFORMAÇÕES GERAIS

Função

Interromper a entrada de água nos reservatórios quando se atinge o nível operacional previsto.

Aplicação

Em reservatórios e bebedouros de animais.

Cores

Preta



2. CARACTERÍSTICAS | BENEFÍCIOS

- Produto em conformidade com a norma NBR 14534:2000 - torneira de bóia para reservatórios prediais de água potável - requisitos e métodos de ensaio;
- Única no mercado que possibilita retirar o flutuador e vedar a entrada da caixa d'água, sem a necessidade de fechar o registro de entrada de água na rua, facilitando a limpeza e manutenção.
- Também pode ser utilizada em caixas d'água, permitindo que, caso ocorra algum dano no flutuador, a entrada é vedada automaticamente, impedindo o risco de inundação.

3. INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

1. Retire o grampo que prende o flutuador do corpo da válvula, separando a válvula do flutuador.
2. A torneira de boia deve ser rosqueada na posição vertical, obrigatoriamente, com 2-3 voltas de fita veda rosca em sua conexão.
3. Desmonte o flutuador, separando as duas partes.
4. Encha com água as duas partes até que este atinja o peso necessário para abertura da válvula, e monte-o novamente.
5. Encaixe novamente o braço metálico no corpo da válvula.
6. Pronto! Sua torneira de boia para bebedouro Víqua já está instalado.

4. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	PA, latão, PP, NBR, haste em aço inox.
Bitola	1"
Norma de referência	NBR 14534
Códigos	2070703
Temperatura máx. trabalho	60°C
Pressão máx. trabalho	50 mca (5,0 kgf/cm ²)

Pressão x Vazão

Pressão (mca)	Vazão (L/h)
0,5	1300
1,0	2100
1,5	2300
2,0	3000
2,5	3400
3,0	3800
3,5	4200
4,0	4500
4,5	4800
5,0	5300

5. EMBALAGEM

Quantidade de peças	1 peça
Tipo	Pacote

6. TERMO DE GARANTIA

A Víqua assegura aos seus clientes uma garantia de 1 ano contra falhas de funcionamento dos seus produtos, desde que elas tenham sido causadas por defeito de fabricação. O prazo de validade da garantia Víqua é contado a partir da data de compra, comprovada através da nota fiscal.