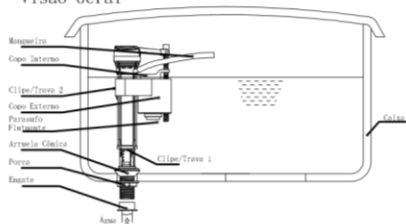


Visão Geral



Características:

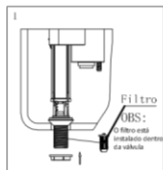
1. Ajuste do Nível de Água
2. Enchimento Silencioso
3. Anti-Sifão, Anti-Recuo
4. Altura Regulável, Válvula Universal
5. Para alta e baixa pressão d'água

Observações:

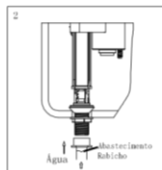
1. Leia as instruções de instalação cuidadosamente, siga o passo a passo.
2. Não use produto de limpeza corrosivo ou solvente.
3. Temperatura ideal da água entre 2°C à 45°C
4. Pressão ideal entre 0,02MPa a 1 MPa
5. Atenção: Instale por um bombeiro hidráulico ou profissional com conhecimentos adequados

Procedimentos de Instalação:

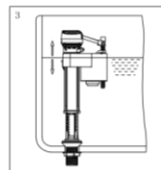
1. Cuidados antes da instalação: Por favor limpe a caixa acoplada e a tubulação (engaste).
2. Instalação da válvula de entrada ajustável.



Inserir a válvula de entrada no orifício destinado a ela. Em seguida coloque a arruela por baixo da caixa e aperte a porca de fixação com a mão. Ajuste a altura da válvula de acordo com o tamanho da caixa.

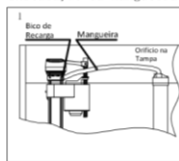


1. Conecte o engaste
2. Verifique se o copo de flutuação sobe e desce sem problemas.
3. Quando ajustar o nível de água, certifique-se de que ele está abaixo do orifício de transbordamento (labirinto) da válvula de saída.

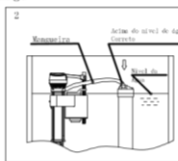


Ajuste do Nível de Água: Retire o clipe/trave 1 do copo exterior, mova o copo exterior para cima ou para baixo de acordo com nível desejado, gire o parafuso/fixação para ajustar o copo interior e o nível de água, ao terminar coloque o clipe/trave 1

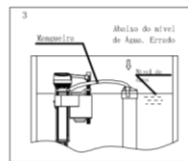
3. Instalação da Mangueira de Recarga



De acordo com a imagem acima, conecte a preparação mangueira de recarga no bico de enchimento e conecte a outra extremidade no orifício de transbordamento (labirinto) na tampa sobre a válvula de saída



OBS: A inserção da mangueira de recarga no orifício da tampa deve ser acima do nível da água como mostrado na imagem 2



Resolução de Possíveis Problemas

Sintomas	Causas Prováveis	Soluções
Nível de água alto ou baixo	Erro incorreto do nível de água na válvula	Ajuste o nível de água como nas imagens 2 e 3
Interrupção do enchimento de água ou vazamento	Tubo de abastecimento de água (rubicho) desligado Obstrução do filtro por sujeira na água A porca não foi apertada bem o suficiente	Ligue o abastecimento de água (engate) Limpe o filtro como na imagem 1 Aperte bem a porca com mão

*OBS: Verifique se o produto é compatível com o desenho ilustrativo deste manual