

1. INFORMAÇÕES GERAIS

Função

Fornece água tratada para consumo de água da rede para as funções da cozinha.

Aplicação

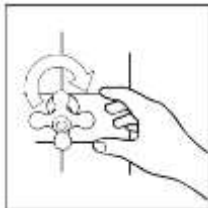
Em pias de cozinha.

Cores

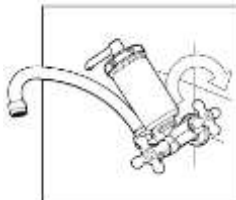
Branca / Cromada.



2. INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO



1. Feche o registro geral e limpe a conexão na qual a torneira será instalada;



2. Aplique fita veda rosca (vendida separadamente) na conexão da torneira e instale a torneira na conexão da parede, aplicando apenas o torque necessário para que fique firme;

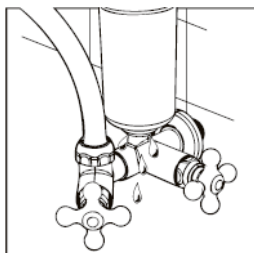


3. No caso da bica móvel com purificador, se não houver espaço para a instalação, desmonte a bica da torneira retirando sua porca e retire o copo do purificador;



4. Se necessário, remonte a bica e o purificador e certifique-se que a torneira esteja fechada. Sua torneira com purificador Víqua já está instalada. Você pode abrir o registro geral de água.

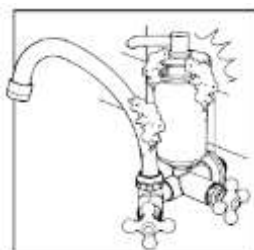
3. OBSERVAÇÕES



1. Em caso de vazamento, repita os procedimentos de instalação, verificando as conexões e o aperto do purificador;



2. Ao trocar o elemento filtrante, verifique se o anel está devidamente alojado na cavidade da tampa. Rosqueie o elemento filtrante na tampa e remonte o conjunto 'elemento filtrante+tampa' no copo do purificador;



3. Faça rotineiramente a limpeza da sua torneira com purificador. Utilize apenas pano macio, água e sabão neutro. Evite materiais abrasivos.

4. IMPORTANTE

- Aconselhamos a troca do elemento filtrante quando ocorrer um dos eventos a seguir: a cada 1000 litros ou quando for observada a redução do fluxo de água;
- Ao utilizar pela primeira vez, deixe correr 15 litros de água até ficar cristalina para que o elemento filtrante libere o pó de carvão;
- Validade em prateleira: este produto tem validade indeterminada até sua instalação, desde que conservado dentro da embalagem original, protegido do calor, umidade, poeira e possíveis contaminações.
- As peças para reposição deste purificador podem ser encontradas no local de compra;

5. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	ABS, PP, carvão ativado, borracha nitrílica, ligas de cobre, níquel e cromo
Normas de referência	NBR 14908
Código	1210401 (Foz cromado), 1210402 (Foz branco)
Bitola	½" (DN15) com adaptador para ¾" (DN20)
Vazão	20 L/h
Pressão de trabalho	40 mca máx. / 2 mca mín.

<i>Temperatura de trabalho</i>	50°C máx. / 4°C mín.
<i>Eficiência de retenção de partículas</i>	Classe IV ($\geq 15 \mu\text{m}$ e $< 30 \mu\text{m}$)
<i>Eficiência de retenção de cloro livre</i>	Classe I ($\geq 75\%$)
<i>Volume de referência para ensaio de extraíveis</i>	0,125 L
<i>Volume de referência para ensaio de particulados</i>	1000 L

6. EMBALAGEM

<i>Quantidade de peças</i>	1 peça
<i>Tipo</i>	Pacote

7. TERMO DE GARANTIA

A Víqua assegura aos seus clientes uma garantia de 12 anos 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.

1. INFORMAÇÕES GERAIS

Função

Fornece água tratada para consumo de água da rede para as funções da cozinha.

Aplicação

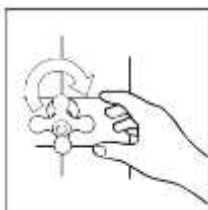
Em pias de cozinha.

Cores

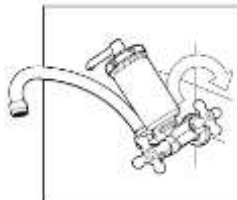
Branca / Cromada.



2. INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO



1. Feche o registro geral e limpe a conexão na qual a torneira será instalada;



2. Aplique fita veda rosca (vendida separadamente) na conexão da torneira e instale a torneira na conexão da parede, aplicando apenas o torque necessário para que fique firme;

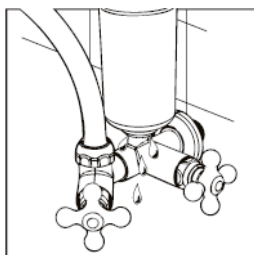


3. No caso da bica móvel com purificador, se não houver espaço para a instalação, desmonte a bica da torneira retirando sua porca e retire o copo do purificador;



4. Se necessário, remonte a bica e o purificador e certifique-se que a torneira esteja fechada. Sua torneira com purificador Víqua já está instalada. Você pode abrir o registro geral de água.

3. OBSERVAÇÕES



1. Em caso de vazamento, repita os procedimentos de instalação, verificando as conexões e o aperto do purificador;



2. Ao trocar o elemento filtrante, verifique se o anel está devidamente alojado na cavidade da tampa. Rosqueie o elemento filtrante na tampa e remonte o conjunto 'elemento filtrante+tampa' no copo do purificador;



3. Faça rotineiramente a limpeza da sua torneira com purificador. Utilize apenas pano macio, água e sabão neutro. Evite materiais abrasivos.

4. IMPORTANTE

- Aconselhamos a troca do elemento filtrante quando ocorrer um dos eventos a seguir: a cada 1000 litros ou quando for observada a redução do fluxo de água;
- Ao utilizar pela primeira vez, deixe correr 15 litros de água até ficar cristalina para que o elemento filtrante libere o pó de carvão;
- Validade em prateleira: este produto tem validade indeterminada até sua instalação, desde que conservado dentro da embalagem original, protegido do calor, umidade, poeira e possíveis contaminações.
- As peças para reposição deste purificador podem ser encontradas no local de compra;

5. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	ABS, PP, carvão ativado, borracha nitrílica, ligas de cobre, níquel e cromo
Normas de referência	NBR 14908
Código	1210301 (cromado), 1210302 (branco)
Bitola	½" (DN15) com adaptador para ¾" (DN20)
Vazão	20 L/h
Pressão de trabalho	40 mca máx. / 2 mca mín.
Temperatura de trabalho	50°C máx. / 4°C mín.

Eficiência de retenção de partículas	Classe IV ($\geq 15 \mu\text{m}$ e $< 30 \mu\text{m}$)
Eficiência de retenção de cloro livre	Classe I ($\geq 75\%$)
Volume de referência para ensaio de extraíveis	0,125 L
Volume de referência para ensaio de particulados	1000 L

6. EMBALAGEM

Quantidade de peças	1 peça
Tipo	Pacote

7. TERMO DE GARANTIA

A Víqua assegura aos seus clientes uma garantia de 12 anos 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.

1. INFORMAÇÕES GERAIS

Função

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

Aplicação

Em reservatórios e caixas de descarga.

Cores

Verde



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;
- Sistema 2 em 1: bitolas de ½" e ¾" na mesma peça;

3. INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

1. Verifique se o tubo extravasor (ladrão) possui a bitola mínima recomendada de 50 mm;
2. Utilize adaptador para caixa d'água de acordo com a bitola da tubulação de entrada;
3. Faça um furo no rebaixo plano da caixa d'água com o auxílio de uma serra copo;
4. Instale o adaptador de caixa d'água com a vedação pelo lado de fora;
5. Instale a porca e aplique apenas o aperto necessário para que fique firme;
6. Aplique a fita veda-rosca na rosca de ½" (menor) ou ¾" (maior) da torneira bóia de acordo com o adaptador utilizado;
7. Instale a torneira bóia no adaptador aplicando apenas o aperto necessário para que fique firme;
8. Não é necessário utilizar ferramentas;

AJUSTE DA TORNEIRA BÓIA

- Com o registro geral aberto, deixe a caixa d'água encher até a torneira bóia fechar e observe o tubo extravasor (ladrão). O nível do reservatório deve ficar, no mínimo, 7 cm abaixo da entrada do tubo extravasor;

- Caso o nível do reservatório esteja alto, ajuste o nível da bóia dobrando a haste levemente para baixo para reduzir o nível de água;

- Para aumentar o nível de água, ajuste o nível da bóia dobrando a haste levemente para cima.

4. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	PP, PEAD, alumínio, santoprene
Bitola	½" e ¾"
Norma de referência	NBR 14534
Códigos	1070701 - granel 1070702 - embalada
Temperatura máxima de trabalho	45°C
Pressão máxima de trabalho	75 m.c.a (7,5 kgf/cm ²)
Vazão	0,33 L/seg (8,0 kgf/cm ²)

5. EMBALAGEM

Quantidade de peças	1 peça
Tipo	Pacote ou a granel

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.

1. INFORMAÇÕES GERAIS

Função

Regular e ou interromper o fluxo de água proveniente da rede hidráulica.

Aplicação

Em cozinhas.

Cores

Branca, cromada e preta.



2. INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

1. Feche o registro geral;
2. Limpe a superfície onde será instalada a torneira;
3. Posicione a base da torneira na furação da pia;
4. Monte e aperte a contra-porca para fixar a torneira;
5. Instale o flexível Víqua (vendido separadamente);
6. Verifique se a torneira está fechada;
7. Abra o registro geral.

3. IMPORTANTE

- Para a limpeza dos seus acessórios utilize apenas pano macio e sabão neutro.
- Aplique apenas o torque necessário para abrir e fechar sua torneira, em excesso poderá causar danos e redução da eficiência do produto.

4. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	ABS, latão, cerâmica, borracha nitrílica, PP	
Norma de referência	NBR 15748	
Código	1170012 - cromada	
	1170013 - branca	
	1170016 - preta	
	1170019 - cristal	
	1170319 - branca/cristal	
	1170619 - preta/cristal	inativo
Bitola	½"	
Temperatura máxima de trabalho	60°C	
Pressão de trabalho	75 mca (7,5 kgf/cm ²)	

5. EMBALAGEM

Quantidade de peças	1 peça
Tipo	Blister e cartela

6. TERMO DE GARANTIA

A Víqua assegura aos seus clientes uma garantia de 12 anos 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.

1. INFORMAÇÕES GERAIS

Função

Regular e ou interromper o fluxo de água proveniente da rede hidráulica.

Aplicação

Em cozinhas.

Cores

Branca



2. INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

1. Feche o registro geral;
2. Limpe a conexão onde será instalada a torneira;
3. Caso necessário, desmonte a bica da torneira, desrosqueando a porca;
4. Passe a fita veda rosca Víqua (vendida separadamente) sobre a rosca da torneira;
5. Instale a torneira na parede aplicando apenas o torque necessário;
6. Se necessário, remonte a bica;
7. Verifique se a torneira está fechada;
8. Abra o registro geral.

3. IMPORTANTE

- Para a limpeza dos seus acessórios utilize apenas pano macio e sabão neutro.
- Aplique apenas o torque necessário para abrir e fechar sua torneira, em excesso poderá causar anos e redução da eficiência do produto

4. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	ABS, latão, cerâmica, borracha nitrílica, PP (e PMMA para as torneiras cristais)	
Norma de referência	NBR 15748	
Códigos	1170022 - cromada	
	1170023 - branca	
	1170026 - preta	Inativo
	1170029 - cristal	
	1170329 - branca/cristal	
Bitola	1170629 - preta/cristal	
	½" (DN15) com adaptador para ¾" (DN20)	
Temperatura máxima de trabalho	60°C	
Pressão de trabalho	75 mca (7,5 kgf/cm ²)	

5. EMBALAGEM

Quantidade de peças	1 peça
Tipo	Blister e cartela

6. TERMO DE GARANTIA

A Víqua assegura aos seus clientes uma garantia de 12 anos 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.

1. INFORMAÇÕES GERAIS

Função

Regular e ou interromper o fluxo de água proveniente da rede hidráulica.

Aplicação

Em cozinhas.

Cores

Branca, cromada e preta.



2. INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

1. Feche o registro geral;
2. Limpe a superfície onde será instalada a torneira;
3. Posicione a base da torneira na furação da pia;
4. Monte e aperte a contra-porca para fixar a torneira;
5. Instale o flexível Víqua (vendido separadamente);
6. Verifique se a torneira está fechada;
7. Abra o registro geral.

3. IMPORTANTE

- Para a limpeza dos seus acessórios utilize apenas pano macio e sabão neutro.
- Aplique apenas o torque necessário para abrir e fechar sua torneira, em excesso poderá causar anos e redução da eficiência do produto.

4. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	ABS, latão, cerâmica, borracha nitrílica, PP
Norma de referência	NBR 15748
Código	1170002 - cromada
	1170003 - branca
	1170006 - preta
	1170009 - cristal
	1170329 - branca/cristal
	1170629 - preta/cristal
Bitola	½"
Temperatura máxima de trabalho	60° C
Pressão de trabalho	75 mca (7,5 kgf/cm ²)

5. EMBALAGEM

Quantidade de peças	1 peça
Tipo	Blister e cartela

6. TERMO DE GARANTIA

A Víqua assegura aos seus clientes uma garantia de 12 anos 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.

1. INFORMAÇÕES GERAIS

Função

Regular e ou interromper o fluxo de proveniente da rede hidráulica.

Aplicação

Área externa.

Cores

Preta.



2. CARACTERÍSTICAS | BENEFÍCIOS

- Garantia de 12 anos contra defeitos de fabricação.
- Requer pouco esforço para atingir sua estanqueidade total.
- Fabricado com tecnologia de última geração, que garante ao produto uma grande resistência mecânica e vedação perfeita.
- Possui bico para mangueira.

3. INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

1. Feche o registro geral;
2. Limpe a conexão onde será instalada a torneira;
3. Passe a fita veda rosca Víqua (vendida separadamente) sobre a rosca da torneira;
4. Instale a torneira na parede aplicando apenas o torque necessário;
5. Verifique se a torneira está fechada;
6. Abra o registro geral.

4. IMPORTANTE

- Para a limpeza dos seus acessórios utilize apenas pano macio e sabão neutro.
- Aplique apenas o torque necessário para abrir e fechar sua torneira, em excesso poderá causar danos e redução da eficiência do produto.

5. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	ABS, borracha nitrílica, PP
Norma de referência	NBR 10281
Códigos	1130966 - preta (pacote)
Bitola	½" (DN15)
Temperatura máxima de trabalho	60°C
Pressão máxima de trabalho	75 m.c.a (7,5 kgf/cm ²)

6. EMBALAGEM

Quantidade de peças	1 peça
Tipo	Pacote

7. TERMO DE GARANTIA

A Víqua assegura aos seus clientes uma garantia de 12 anos 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.

1. INFORMAÇÕES GERAIS

Função

Regular e ou interromper o fluxo de água proveniente da rede hidráulica.

Aplicação

Em pias/tanques.

Cores

Branca e cromada.



2. CARACTERÍSTICAS | BENEFÍCIOS

- Garantia de 12 anos contra defeitos de fabricação.
- Requer pouco esforço para atingir sua estanqueidade total.
- Fabricado com tecnologia de última geração, que garante ao produto uma grande resistência mecânica e vedação perfeita.
- Possui arejador que proporciona 50% de economia.

3. INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

1. Feche o registro geral;
2. Limpe a conexão onde será instalada a torneira;
3. Passe a fita veda rosca Víqua (vendida separadamente) sobre a rosca da torneira;
4. Instale a torneira na parede aplicando apenas o torque necessário;
5. Verifique se a torneira está fechada;
6. Abra o registro geral.

4. IMPORTANTE

- Para a limpeza dos seus acessórios utilize apenas pano macio e sabão neutro.
- Aplique apenas o torque necessário para abrir e fechar sua torneira, em excesso poderá causar anos e redução da eficiência do produto.

5. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	ABS, borracha nitrílica, PP
Norma de referência	NBR 10281
Códigos	1130951 - cromada 1130952 - branca
Bitola	½" (DN15) com adaptador para ¾" (DN20)
Temperatura máxima de trabalho	60° C
Pressão máxima de trabalho	75 m.c.a (7,5 kgf/cm ²)

6. EMBALAGEM

Quantidade de peças	1 peça
Tipo	Pacote

7. TERMO DE GARANTIA

A Víqua assegura aos seus clientes uma garantia de 12 anos 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.

1. INFORMAÇÕES GERAIS

Função

Regular e ou interromper o fluxo de água proveniente da rede hidráulica.

Aplicação

Em pias/tanques.

Cores

Branca e cromada.



2. CARACTERÍSTICAS | BENEFÍCIOS

- Garantia de 12 anos contra defeitos de fabricação.
- Requer pouco esforço para atingir sua estanqueidade total.
- Fabricado com tecnologia de última geração, que garante ao produto uma grande resistência mecânica e vedação perfeita.
- Possui bico para mangueira.

3. INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

1. Feche o registro geral;
2. Limpe a conexão onde será instalada a torneira;
3. Passe a fita veda rosca Víqua (vendida separadamente) sobre a rosca da torneira;
4. Instale a torneira na parede aplicando apenas o torque necessário;
5. Verifique se a torneira está fechada;
6. Abra o registro geral.

4. IMPORTANTE

- Para a limpeza dos seus acessórios utilize apenas pano macio e sabão neutro.
- Aplique apenas o torque necessário para abrir e fechar sua torneira, em excesso poderá causar danos e redução da eficiência do produto.

5. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	ABS, borracha nitrílica, PP
Norma de referência	NBR 10281
Códigos	1130921 - cromada (pacote) 1130922 - branca (pacote)
Bitola	½" (DN15) com adaptador para ¾" (DN20)
Temperatura máxima de trabalho	60° C
Pressão máxima de trabalho	75 m.c.a (7,5 kgf/cm ²)

6. EMBALAGEM

Quantidade de peças	1 peça
Tipo	Pacote ou blister

7. TERMO DE GARANTIA

A Víqua assegura aos seus clientes uma garantia de 12 anos 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.