

## Dicas de instalação

O procedimento para instalação do Purificador Acqualimp Sobre Pia é simples, mas recomendamos que seja realizado por pessoas/profissionais que já possuam experiência com manutenção hidráulica. **ATENÇÃO** - para garantir a qualidade e segurança dos elementos filtrantes, os mesmos encontram-se desconectados e em embalagens plásticas dentro de cada um dos copos.

- Retire o purificador da embalagem;
- Retire o copo do purificador, remova a proteção plástica dos elementos filtrantes e em seguida encaixe-os;
- Posicione o purificador em cima da pia ou local desejado, próximo ao ponto de água;
- Feche o registro da rede de abastecimento de água e abra a torneira para liberar a água existente na tubulação;
- Desrosqueie a torneira do ponto de água a ser instalado;
- Verifique a situação da torneira. Se necessário, substitua-a;
- Utilize material de vedação (veda rosca) no registro do purificador;
- Rosqueie o registro do purificador no ponto de água até dar o aperto necessário;
- Utilize material de vedação (veda rosca) na rosca da torneira;
- Rosqueie a torneira no registro do purificador até dar o aperto necessário;
- Abra o registro de abastecimento de água e em seguida o registro do seu Purificador Acqualimp Sobre Pia liberando a passagem de água.
- Verifique se há vazamentos. Em caso de vazamentos, verifique se a vedação utilizada e/ou pressão exercida nas conexões estão devidamente aplicadas.



Ao finalizar, abra o registro do purificador e deixe escoar aproximadamente 10 litros de água iniciais. A água poderá ficar ligeiramente turva no início desta etapa, situação que é considerada normal. Observação: o registro do purificador é um prolongador da torneira. Caso não deseje utilizar a torneira, é necessário ser colocado um tampão de registro que é encontrado em lojas especializadas em encanamentos.

**IMPORTANTE:** Não coloque o purificador perto de uma fonte de calor ou chama. O Purificador Sobre Pia Acqualimp não deve ser utilizado com água em temperatura superior a 50°C. Para uma instalação adequada, é importante verificar a pressão da água que chega regularmente na região onde será instalado o purificador. Consulte as especificações junto à companhia de saneamento básico de sua cidade. Para rede hídrica com pressão superior a 40 mca (392 kPa), instalar uma válvula reguladora de pressão.

## Termo de garantia

É garantido ao usuário deste produto a troca do mesmo mediante qualquer defeito de fabricação pelo período de um (01) ano. Para validade desta Garantia, é necessária a apresentação da Nota Fiscal do produto. A presente garantia é válida somente dentro do Território Nacional. Danos causados por acidentes, uso indevido, utilização de refis não compatíveis, funcionamento em ambientes ou condições fora de suas especificações e recomendações indicadas pelo fabricante estão excluídas da Garantia. Fonte de água ou transporte impróprios, ocorrência de incêndio, armazenagem em local de calor intenso, produto reparado por pessoas ou assistência técnica não autorizada, ou se o produto apresentar sinais internos e/ou externos de batidas ou queimaduras também estão excluídos da Garantia.

## Instrução de troca do elemento filtrante



Com a torneira fechada, gire o copo do seu Purificador Acqualimp Sobre Pia (sentido anti-horário) e em seguida gire e retire o refil usado (também no sentido anti-horário). Coloque o refil novo e gire com cuidado até sentir a pressão (sentido horário). Faça a limpeza do copo do Purificador Acqualimp Sobre Pia com detergente neutro e água corrente. O refil do Purificador Acqualimp Sobre Pia não deve ser lavado. Coloque o anel de vedação e gire o copo até o final, exercendo uma leve pressão. Abra a torneira e verifique se há vazamentos, em caso de vazamento, verifique o posicionamento do anel de vedação e gire novamente o copo aumentando a pressão. Recomendamos lubrificar o anel de vedação com vaselina sólida para evitar vazamentos.

## Limpeza e Manutenção

Para limpeza externa do Purificador, utilize pano úmido e sabão neutro, secando na sequência. Não faça a limpeza com produtos abrasivos, sabões cáusticos, álcool ou solventes. Feche o registro geral de água quando não utilizado por longos períodos de tempos. No retorno da utilização do Purificador, descarte aproximadamente 2 litros de água