



1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Composição: ABS, PVC (mangueira), Fortiprene (anel de vedação);
- Produto de alta resistência, não enferruja;
- Boa vazão mesmo em baixa pressão;
- Fácil instalação. Não é necessário o uso de ferramentas;
- Conexão com diâmetro de ½”;
- Pressão máxima de trabalho: 30 mca ou 300 kPa;
- Temperatura máxima de trabalho: 60° C;
- Norma de referência: ABNT NBR 14877.

2. COMPONENTES PRESENTES

- 1 gatilho; 1 tubo flexível de PVC com 1m; 1 registro; 2 anéis de vedação; 1 suporte para gatilho com 2 parafusos e buchas para fixação.

3. APLICAÇÃO

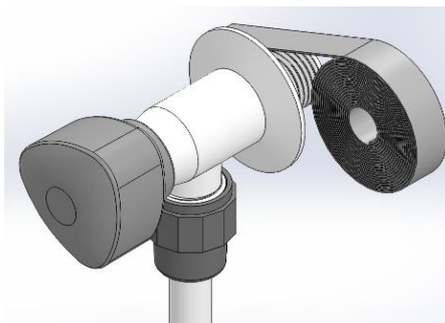
O produto tem como finalidade principal direcionar a passagem de água, permitindo a regulagem de seu fluxo e de sua direção.

4. MANUTENÇÃO

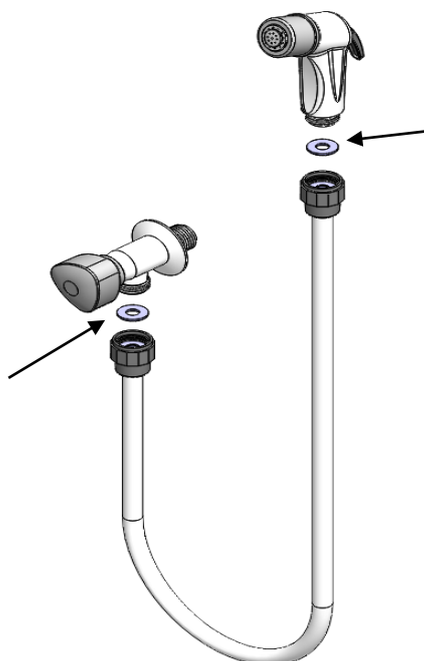
Para limpeza de sua ducha, utilize panos macios, água e sabão neutro. Nunca utilizar materiais abrasivos ou produtos químicos. Para maior durabilidade de sua ducha higiênica, recomendamos manter o registro fechado. Ao abri-lo, evitar dar mais que uma volta e meia no registro.

5. INSTRUÇÕES PARA INSTALAÇÃO

4.1. Feche o registro geral. Na instalação do registro da ducha, junto à parede, deverá ser utilizado fita veda rosca para garantia da estanqueidade da peça;



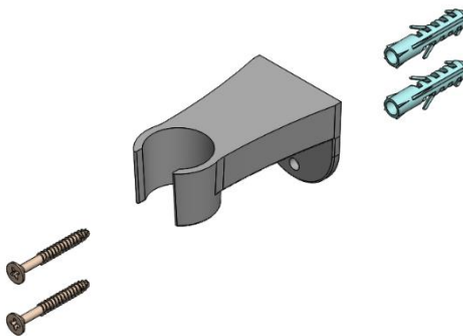
4.2. Verifique se os anéis de vedação estão colocados corretamente no gatilho e no registro. Não utilizar outro tipo de vedação;



4.3. Apertar as peças manualmente;

4.4. Para que sua ducha tenha vazão de água total, uma volta completa no registro é suficiente.

4.5. Faça dois furos na parede com broca de vídea de \varnothing 6 mm e fixe o suporte da ducha de acordo com sua preferência. Abra o registro geral.



6. GARANTIA

Este produto terá sua substituição garantida pela fábrica. Caso seja constatado qualquer defeito de fabricação num prazo máximo de 2 (dois) anos, basta apresentá-lo, junto com a nota fiscal, ao revendedor onde a compra foi efetuada.