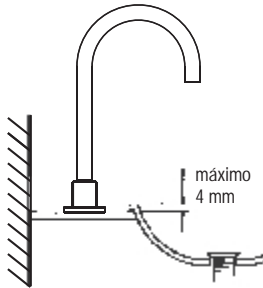


Instalação

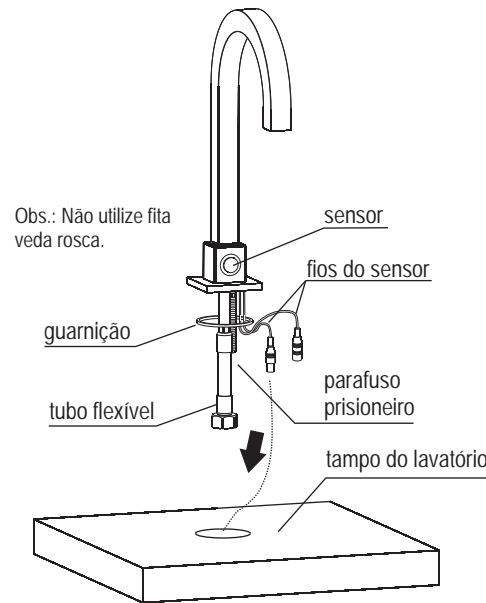
ATENÇÃO:
O SENSOR DESTE PRODUTO NÃO PODE SER POSICIONADO:
- EM FRENTE A SUPERFÍCIES REFLEXIVAS OU A OUTRO SENSOR INFRAVERMELHO;
- SOB INCIDÊNCIA DE LUZ DIRECIONADA OU SOLAR.

- O sensor infra-vermelho não funcionará em lavatórios com cubas que ultrapassem 4 mm da superfície de instalação da torneira. (conforme figura abaixo)
- O furo do tampo deve ter diâmetro 35mm ± 2 .
- A torneira utiliza 4 pilhas alcalinas pequenas tipo AA (inclusas) ou fonte BIVOLT, de acordo com a opção desejada.



1

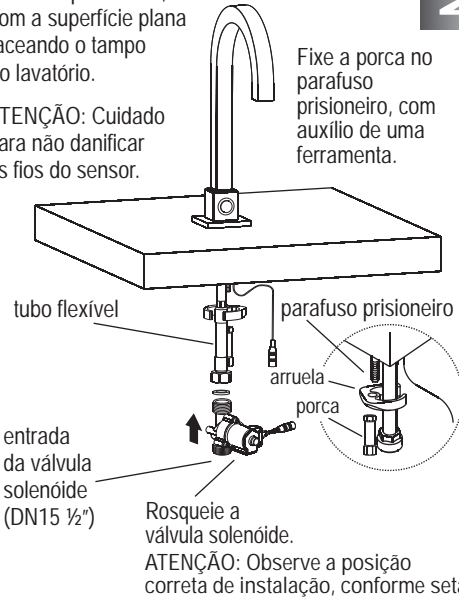
Passe os fios do sensor por dentro da guarnição e pelo furo do tampo do lavatório conforme desenho abaixo.



Obs.: Não utilize fita veda rosca.

Posicione a arruela no parafuso prisioneiro, com a superfície plana faceando o tampo do lavatório.

ATENÇÃO: Cuidado para não danificar os fios do sensor.



Conecte a entrada da válvula solenóide ao ponto de água através de uma ligação flexível Deca (não acompanha o produto).

Rosqueie a válvula solenóide. **ATENÇÃO:** Observe a posição correta de instalação, conforme seta.

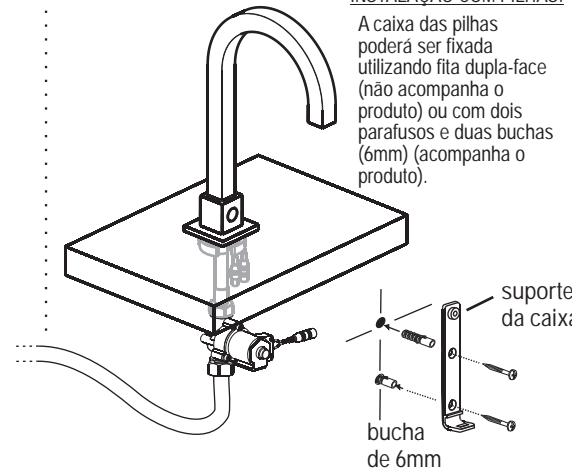
2

3

De acordo com as condições locais, escolha qual o tipo de alimentação deseja instalar PILHAS OU BIVOLT, e siga as respectivas instruções a seguir:

INSTALAÇÃO COM PILHAS:

A caixa das pilhas poderá ser fixada utilizando fita dupla-face (não acompanha o produto) ou com dois parafusos e duas buchas (6mm) (acompanha o produto).

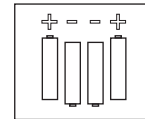


Para fixar com a fita dupla-face, certifique-se que o local escolhido esteja limpo e seco, retire a fita protetora e fixe o suporte da caixa. Ou se preferir fixe com os parafusos, marque o local dos furos do suporte e fure nos locais marcados. Consulte a planta hidráulica para não furar nenhum cano.

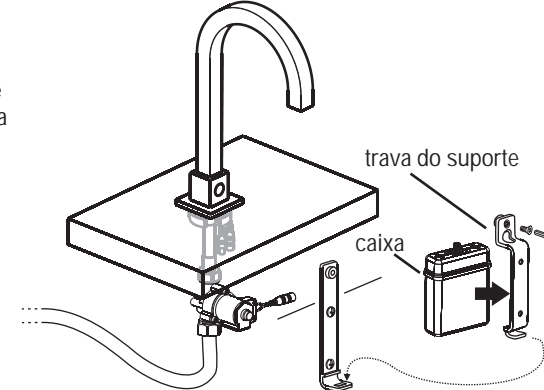
Coloque as 2 buchas nos furos, e fixe o suporte da caixa com os 2 parafusos, com auxílio de uma chave de fenda.

4

Coloque as 4 pilhas na caixa conforme posições abaixo:



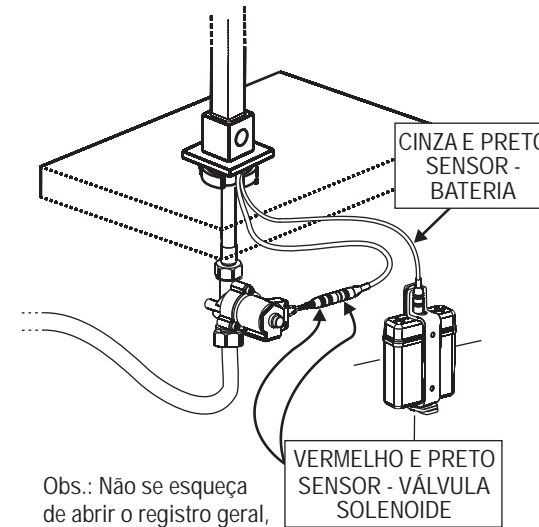
Encaixe a caixa na trava do suporte, e em seguida monte a trava com a caixa no suporte, e por último fixe a trava apertando o parafuso utilizando a chave sextavada (acompanha o produto).



5

Atenção: Antes de conectar os fios certifique-se que não haja nenhum objeto a menos de 7 cm do sensor.

Conecte os fios conforme desenho abaixo:



Obs.: Não se esqueça de abrir o registro geral, antes de acionar a torneira.

6

Instalação com FONTE (BIVOLT):

A fonte poderá ser fixada utilizando fita dupla-face (não acompanha o produto) ou com dois parafusos e duas buchas (6mm) (acompanha o produto).

Para fixar com a fita dupla-face, certifique-se que o local escolhido esteja limpo e seco, retire a fita protetora e fixe a fonte. Ou se preferir fixe com os parafusos, marque o local dos furos e fure nos locais marcados. Consulte a planta hidráulica para não furar nenhum cano.

Coloque as 2 buchas nos furos.

E fixe a fonte com os 2 parafusos, com auxílio de uma chave de fenda.

