

HEXA_{UV}

INSTALLATION

ÉTAPE 1

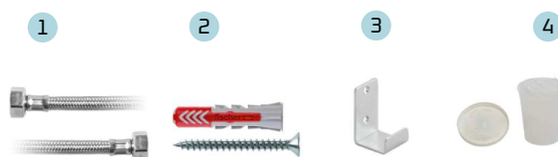
PRÉPARATION DU MATÉRIEL

✓ ENSEMBLE DE MONTAGE FOURNIS :

- 1 2 flexibles de 1,50 mètres
- 2 8 vis avec chevilles
- 3 2 supports d'aide
- 4 1 pot de graisse silicone

✗ NON-FOURNIS :

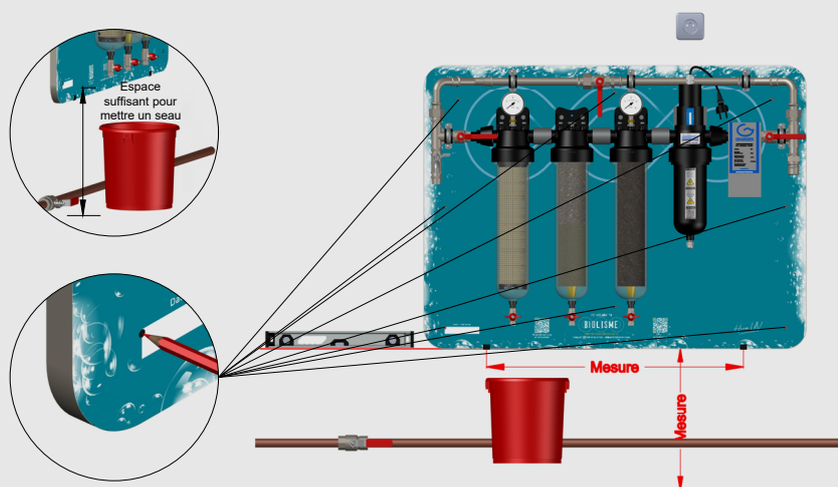
- 1 Coupe tubes
- 2 Perceuse / Visseuse
- 3 Tournevis
- 4 Pince multiprise
- 5 Mètre
- 6 Clé à molette
- 7 Niveau
- 8 Scie à métaux



ÉTAPE 2

PRÉPARATION FIXATION MODÈLE

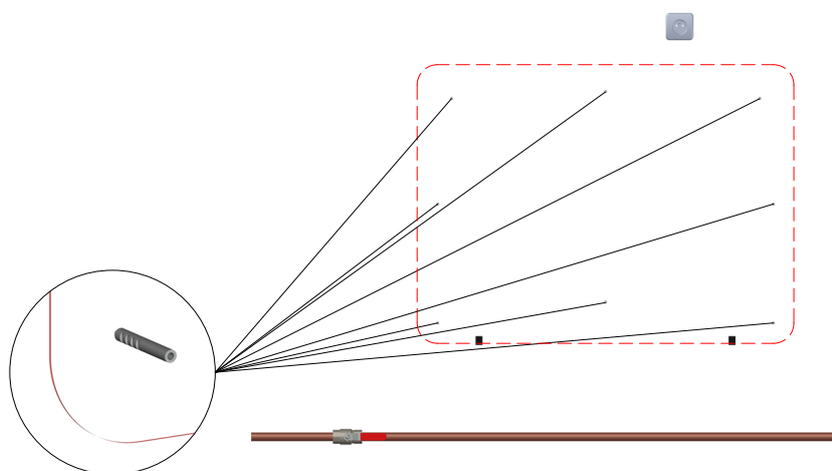
- Positionnez le modèle sur les supports et marquez l'emplacement des fixations à l'aide d'un crayon.



ÉTAPE 3

FIXATION DES CHEVILLES

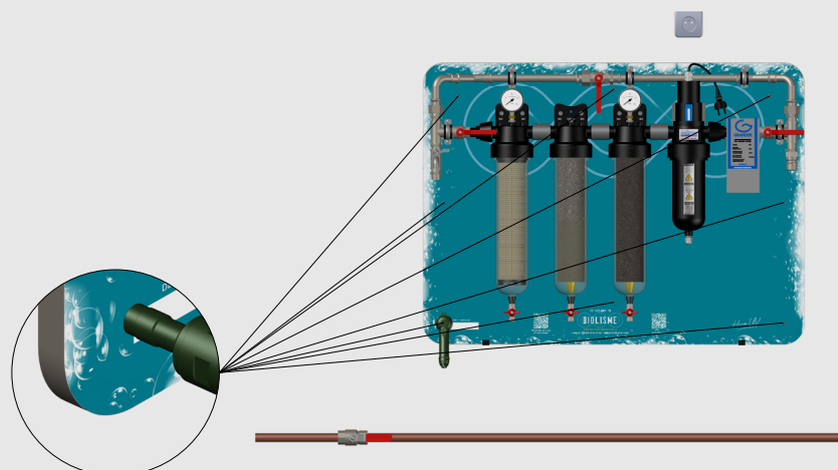
- Retirez le modèle et fixez les chevilles dans le mur selon les marques précédemment faites.



ÉTAPE 4

FIXATION DU MODÈLE

- Positionnez le modèle sur les fixations, aligné avec les chevilles, et vissez en butée.

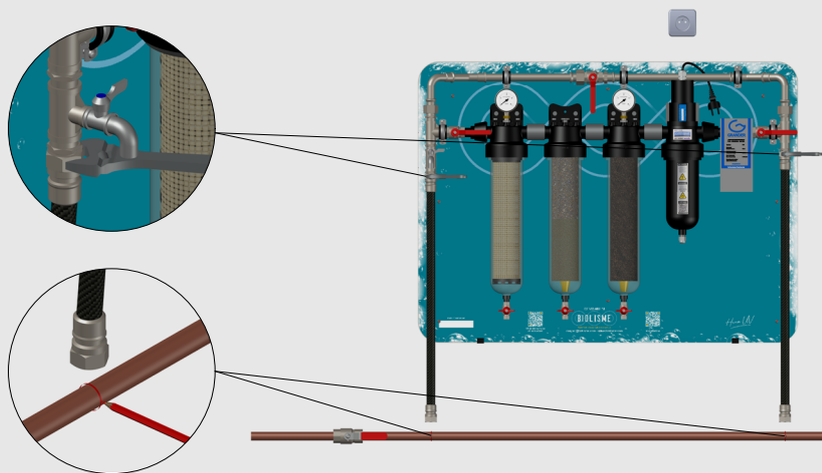


ÉTAPE 5

RACCORDEMENT

DES FLEXIBLES

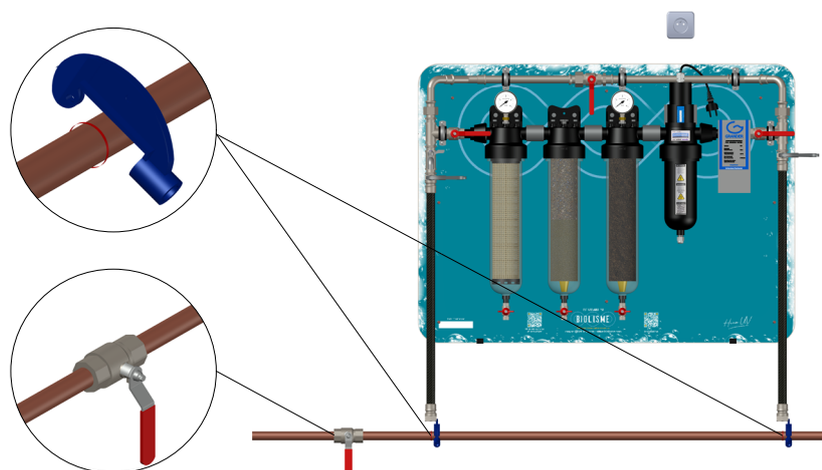
- Raccordez les deux flexibles.
- Positionnez les extrémités des flexibles après avoir vissé les raccords rapides.
- Déterminez et marquez l'emplacement des coupes sur le tube d'arrivée d'eau générale.



ÉTAPE 6

COUPE TUBE D'ARRIVÉE D'EAU

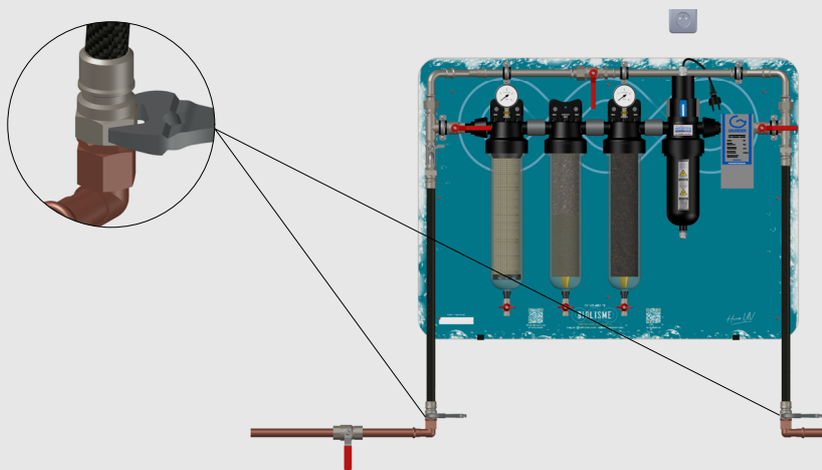
- Coupez le tube d'arrivée générale en prenant soin d'utiliser un seau.
- Assurez-vous de couper les vannes en amont pour éviter la vidange du réseau.



ÉTAPE 7

RACCORDEMENT

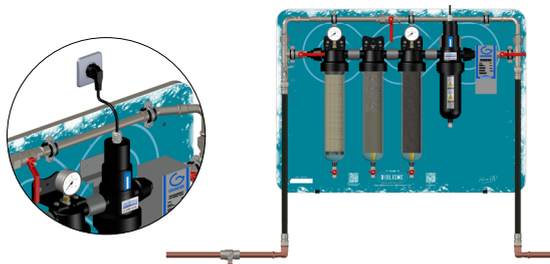
- Raccordez les flexibles aux raccords rapides.
- Vérifiez la présence des joints et serrez à la pince doucement pour ne pas écraser les joints en caoutchouc.



ÉTAPE 8

STÉRILISATEUR UV

- Brancher le stérilisateur UV.



ÉTAPE 9

FINALISATION

- Votre modèle est maintenant installé.
- Vous pouvez passer à la phase de mise en service.

GARANTIE

Ces étapes vous guideront à travers l'installation correcte du modèle, en assurant une fixation sécurisée et un raccordement approprié des flexibles.

Ce produit est couvert par une garantie légale de conformité de deux ans à compter de la date d'achat.

Tous nos modèles sont assemblés en **France** dans la **Drôme** et mis à l'épreuve sous pression d'air à 6 bars. Une fiche d'autocontrôle de chaque modèle est fournie.

INSTALLATION

Nos systèmes sont conçus pour une installation autonome, une démarche adoptée par la majorité de nos clients.

Toutefois, si vous préférez ne pas vous charger de l'installation, nous recommandons l'intervention d'un plombier ou d'un technicien certifié pour un résultat optimal.

Votre système doit être installé dans une pièce saine et ventilée, à l'abri du soleil, de la pluie et du gel. Il est conseillé d'avoir en amont du système Biolisme un réducteur de pression réglé à 3,4 bars.

