

Vanne motorisée 24 V

1. Caractéristiques générales

La vanne motorisée commande le circuit du chauffage solaire à l'aide d'une vanne à bille. Son activation est assurée par un système de commande séparé du système de filtration et du circuit du chauffage solaire.

Toute utilisation pour une destination autre que celle du chauffage solaire dégage la responsabilité du fabricant et annule la garantie.

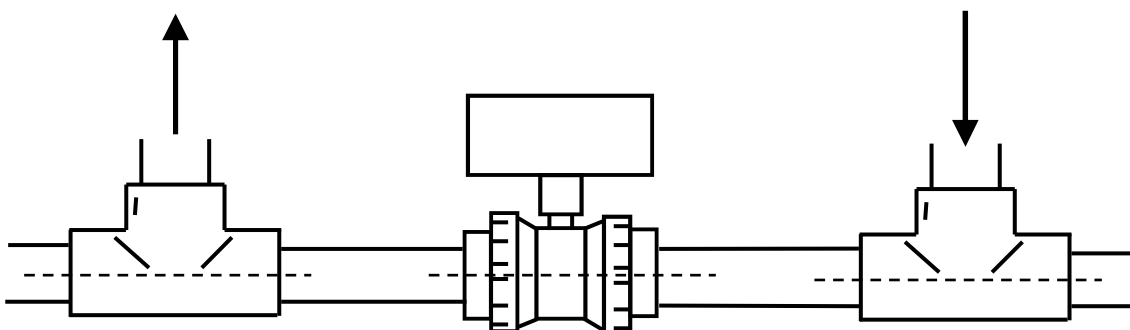
2. Montage

Le montage et le branchement des appareils électriques doivent être réalisés par un professionnel qualifié. Installer la vanne motorisée dans un local à l'abri de l'humidité et bien aéré, et dont la température est comprise entre 5° et 40°.

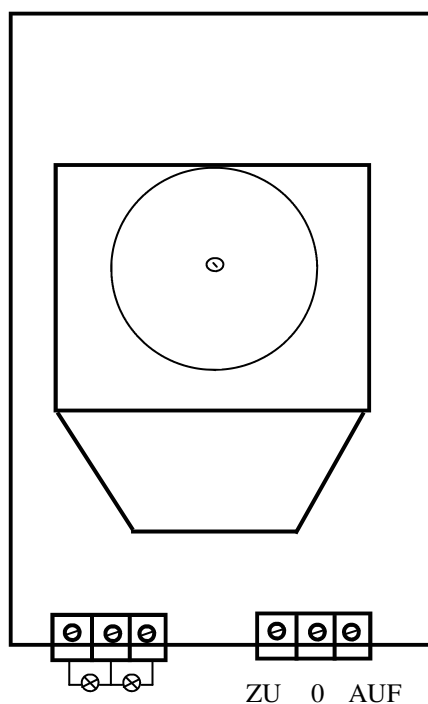
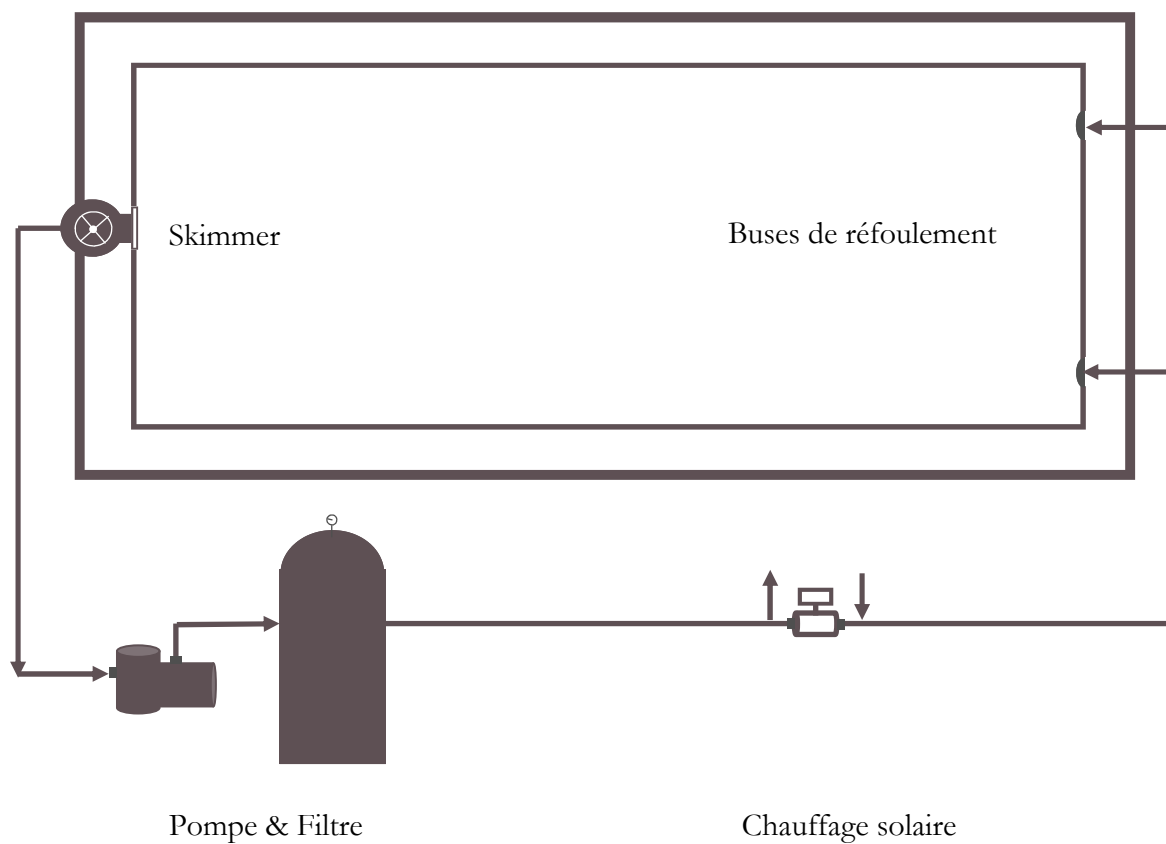
Respecter les règles d'installation, notamment la norme NFC. 15-100, et les dispositions locales.

Attention: Avant toute manipulation, s'assurer que l'appareil a été déconnecté du réseau électrique. Installer la vanne motorisée sur le circuit hydraulique, conformément au schéma suivant.

Attention: Avant la mise en service, vérifier que le mécanisme de la vanne fonctionne librement! Les dommages tels que transmission cassée, panne de moteur ou d'engrenage causés par un fonctionnement difficile du mécanisme de la vanne, sont exclus de la garantie.



3. Montage / Branchement électrique



Commande 24 V / AC