## **NOWA**



## Comment remplacer la pile du détecteur de mouvement



## Mise en contexte

Les détecteurs de mouvement peuvent être utilisés pour différentes applications. L'application la plus courante est pour fermer la valve NOWA lorsqu'aucun mouvement n'est détecté durant une période donnée et rouverte lorsque du mouvement est détecté de nouveau.

La batterie du détecteur de mouvement peut durer jusqu'à 5 ans, dépendamment du nombre de mouvements détectés. Cette procédure vous indiquera comment remplacer la batterie du détecteur de mouvement.

## Étapes à suivre pour changer la batterie



- 1. Détachez le détecteur de mouvement de son support mural en appuyant sur le bouton situé sur le dessus du détecteur de mouvement. L'image ci-gauche, montre ou le bouton est situé.
- 2. Une fois que le capteur est ouvert, vous trouverez une pile CR123 qui doit être remplacée par la nouvelle pile.



- 3. Retirer la vieille batterie et installer la nouvelle en s'assurant que la polarité est respectée.
- 4. Une fois la nouvelle pile en place, vous pour refermer le capteur de mouvement sur son support mural en vous assurant de mettre en premier la partie du bas en refermant sur le haut.
- 5. Une lumière rouge devrait allumer pour indiquer que le détecteur de mouvement est fonctionnel

2024/02