



## KIT RACCORDEMENT RÉCUPÉRATEUR D'EAU DE PLUIE

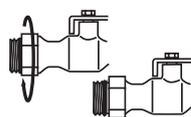
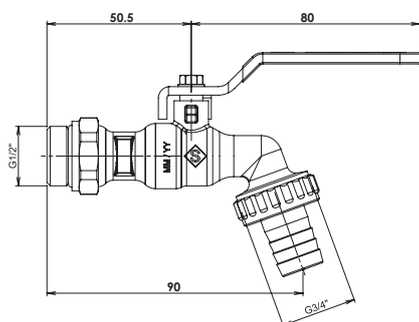
### AVANTAGES

- ✓ **INSTALLATION SIMPLE ET RAPIDE**
- ✓ **JOINT TORIQUE AUTO-ÉTANCHE**
- ✓ **CONTRE ÉCROU POUR UNE ORIENTATION SIMPLIFIÉE**
- ✓ **RACCORD DE CUVE INCLUS**

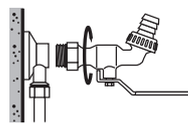
Les robinets **ORIENTABLES**



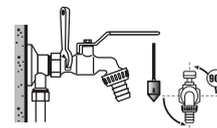
Référence : KITREP



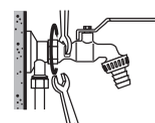
1 - Dévisser le contre-écrou au plus près du corps du robinet.



2 - Visser le robinet sur l'applique sans filasse ni Teflon. Le joint torique assure l'étanchéité.



3 - Orienter le robinet dans la position souhaitée et le maintenir en place à l'aide d'une clé.



4 - Verrouiller la position en serrant le contre-écrou à l'aide d'une deuxième clé.



#### Performances

- - Pression maximale d'utilisation : 10 bar
- - Température maximale d'utilisation : 90°C
- - Pour cuve de 200 à 500 litres.
- - Dimensions 15/21 - 20/27

#### Sécurité et Fiabilité

- - Corps en laiton norme européenne CW617N
- - Joint torique en EPDM
- - Système breveté

#### Applications

- - Raccordement récupérateur d'eau de pluie - cuve de 200 à 500 litres.

#### Traçabilité

- - Marquage du «S» Somatherm
- - Date de fabrication sur le corps

