



# RECUP O

## Présentation :

Le RécupO est un système qui évite les coupures d'eau sur les réseaux d'eau de pluie.

La gestion du niveau dans la citerne, consiste à réinjecter de l'eau du réseau de ville, avant que la citerne ne soit vide.

Un flotteur pilote le déclenchement de l'électrovanne de remplissage.

Afin d'être en conformité avec la norme **EN 1717**, l'installateur doit réaliser l'injection d'eau au-dessus du niveau du trop plein (surverse).



→ Ce modèle peut être fixé sur le Paco ou le Kazo

## Conception :

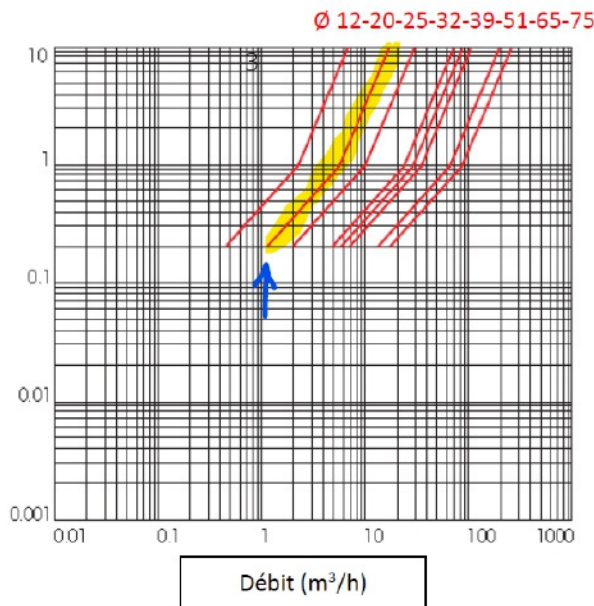
Coque de protection  
Electrovanne ACS  
Flotteur équipé de son contrepoids  
Entièrement câblé usine

## Protections :

Electrique (protection contre projection d'eau)  
Sanitaire (ACS)  
Coque anti-choc, anti UV, anti statique

## Performances :

Débit max 2.5m<sup>3</sup> /h



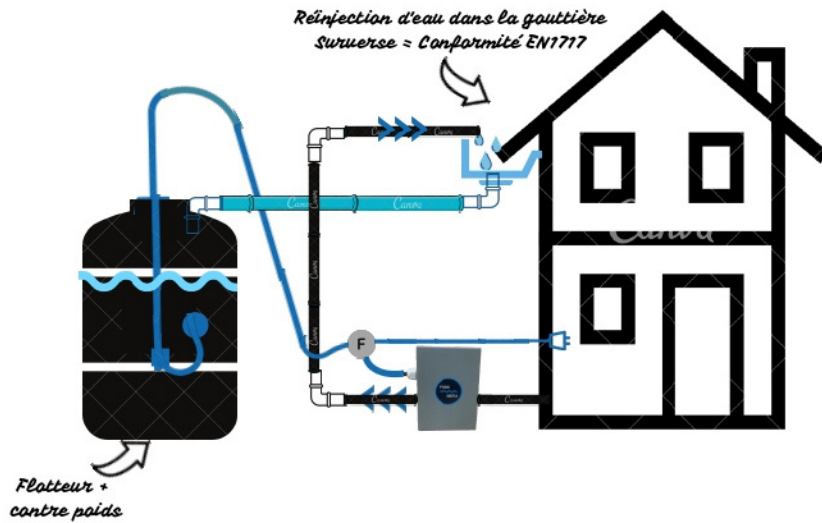
Autres performances possibles sur demande

## Caractéristiques :

Raccordement en M 1/2

Flotteur avec contre poids et 10m de câble

## Schéma d'installation :



## GARANTIE 2 ANS

## Dimensions (cm) :

