

NOTICE D'INSTALLATION CITERNUO 1180



Informations :

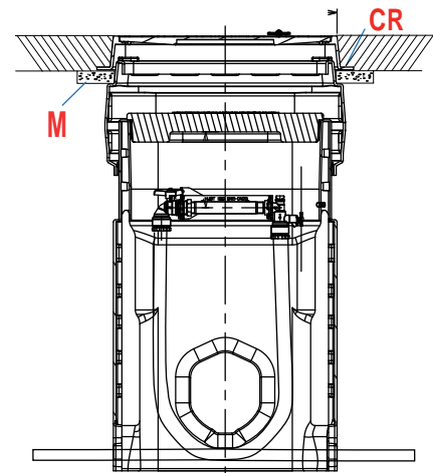
1. Modèles équipés de PE :
 - . Série 7, modèles équipés PE de 40, modèles spécifiques.
2. Modèles non équipés de PE :
 - . Séries 9 et 1

Installation :

- 1 - Réalisation de la fouille :
 - a. Largeur minimale = 100 cm*
 - b. Profondeur à respecter en fonction de la hauteur du CITERNUO
 - Série 7 --> 550-800 cm
 - Série 9 --> 800-1050 cm
 - Série 1 --> 1050-1300 cm
- 2 - Mise en place du compteur.
- 2 - Mise en place du CITERNUO avec raccordement amont & aval.
- 3 - Remblayage* et compactage en respectant le positionnement horizontal du CITERNUO. **Faire cette opération de préférence avec le compteur définitif en place (ou quand l'allonge est de même longueur que le compteur à poser).**
- 4 - Finition de la surface du sol selon la charge roulante :
 - insertion du cadre de renforcement **CR** (12,5t), entre le corps du CITERNUO et le tampon **T**, après réalisation d'un ouvrage d'appui en béton maigre **M**, puis finition pavage ou enrobage.

INSTALLATION

Il est souhaitable de réaliser un ouvrage d'appui en béton en dessous du cadre.



(*) IMPORTANT : les opérations de fouille, de remblai et de compactage en périphérie du corps doivent être réalisées selon les règles de l'art.



Installation avec couronne PE non montée :

- Couper le tube polyéthylène à la distance souhaitée (longueur PE entrant dans le regard) à partir de l'axe.
- Redressage du tube sur une longueur d'environ 1 m est préconisé.
- Glisser le tube polyéthylène à l'intérieur du regard et le faire dépasser.
- Fixer le robinet, en vérifiant l'orientation.
- Serrage du Rexuo
- Glisser le 2ème tube à l'intérieur. Les tuyaux doivent

se croiser (redressage du tube sur 1 m facilitant la pose du compteur)

- Serrage Rexuo

PRECONISATION :

- Montage du compteur à la place de l'allonge pour que les cannes prennent leur position idéale.
- Verrouiller le rail en tournant les clips (bleus en DN15, noirs en DN 20)
- Cintrage des tuyaux dans les orifices opposés.

Mise en service & maintenance :

Pour la mise en service et les opérations de maintenance, vous avez 2 possibilités pour intervenir :

- a - Le déclipage de l'ensemble de la robinetterie : permet une pose de compteur et une maintenance aisée
- b - L'écartement du rail : permet la pose de compteurs aux longueurs différentes.

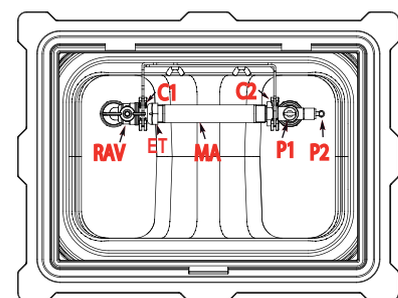
1 - Avant mise en service :

- Dépose du manchon d'attente compteur **MA**
- Déclipsage de l'ensemble des éléments de robinetterie, puis desserrage de l'écrou tournant **ET**.
- Purge de la canalisation de branchement par ouverture momentanée du robinet avant compteur **RAV**.

2 - Pose du compteur et mise en service :

- Avant montage, vérification de la présence des deux joints d'étanchéité.
- Mise en place du compteur sur la robinetterie puis serrage des écrous tournants.
- Clipsage (**C1** et **C2**) des éléments de robinetterie sur le rail.
- Mise en service par ouverture du robinet avant compteur **RAV**.
- Vérification de l'étanchéité totale du montage, y compris pour les robinets purgeurs **P1** & **P2**.
- Pose du bouchon d'isolation **BI**.
- Pose et verrouillage du tampon **T**.

MISE EN SERVICE



Mono compteur (DN 15)

N.B : il existe des facteurs influant sur la facilité de pose :

. Longueur des PE dans le fut, température, Ø des tubes, redressage des PE...



NOTICE D'INSTALLATION CITERNUO 1180

Retrouvez de nombreuses informations produits sur notre site internet : www.huot.fr



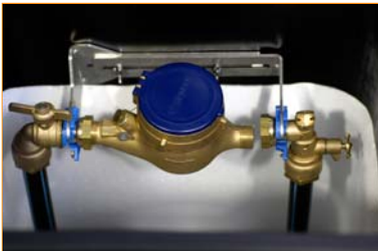
Le système de verrouillage et de déverrouillage de la robinetterie s'effectue par la simple rotation des clips.



Rail de compteur télescopique
Clips pour encliqueter la robinetterie
sans outils (Clips bleu = DN15 et clips noirs = DN20)



INSTALLATION EN IMAGES



1. Montage du compteur sur la robinetterie.



2. Clipsage des éléments de robinetterie sur le rail de compteur



3. Compactage et ajustement de la réhausse



4. Cadre positionné et compteur posés.



5. Avant fermeture du tampon, replacer le bouchon isolant correctement.

Direction Commerciale
5 place de la bataille de Stalingrad
75010 Paris
Tél.: + 33 1 53 38 83 93
Fax : + 33 1 53 38 83 99



Siège social et usines
2 rue de la Marsoupe BP 36
55301 Saint-Mihiel cedex
Tél.: + 33 3 29 91 66 55
Fax : + 33 3 29 90 20 17



LA MAÎTRISE
DE L'EAU