

## NOTICE DE MONTAGE ET ENTRETIEN COMPTEUR PREMIERE PRISE A JETS MULTIPLES

### MONTAGE :

Les tuyauteries doivent être parfaitement nettoyées et exemptes de toutes impuretés pouvant endommager le compteur.  
 Les tuyauteries doivent être parfaitement alignées et leur supportage suffisamment dimensionné afin que les compteurs ne supportent aucune contrainte extérieure.  
 L'utilisation d'un kit support de compteur est fortement recommandée.

L'assemblage des compteurs sur les tuyauteries doit être réalisé avec des raccords à portées de joints plates.  
 Le serrage des embouts doit être réalisé avec des outils adéquats afin de ne pas endommager les embouts.  
 Le couple nécessaire à l'assemblage ne doit pas provoquer de tensions ni déformations de la structure des embouts.

La mise en place d'un filtre additionnel en amont du compteur est nécessaire si des particules solides sont contenues dans l'eau.  
 Installer un robinet avant le compteur et après le compteur afin de pouvoir l'isoler et le démonter si besoin.  
 Il est également recommandé d'installer un clapet antipollution après le compteur (entre le compteur et le robinet après compteur) afin de protéger le réseau d'un retour d'eau polluée.

### ESSAIS

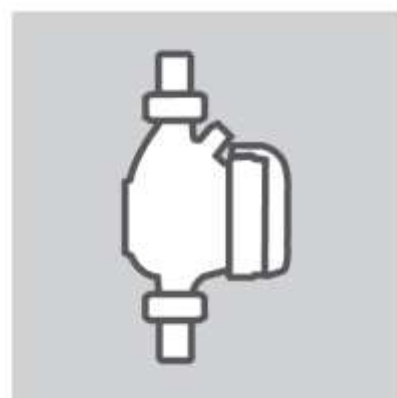
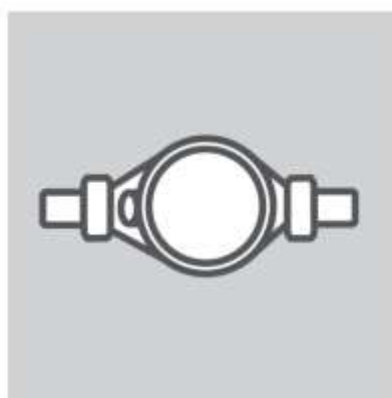
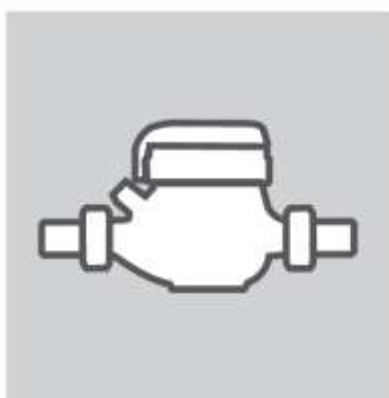
Lors des essais sous pression ou épreuve des tuyauteries les compteurs devront être déposés pour éviter tous risques liés à la surpression et aux coups de bâlier qui pourraient endommagés la turbine.

### MISE EN SERVICE

La mise sous pression doit être progressive pour ne pas endommager le mécanisme.  
 Le compteur doit être protégé des risques d'inondation de pluie et de gel.  
 Eviter l'exposition directe au rayonnement solaire.

### POSITIONS DE MONTAGE :

Le compteur doit être positionné, en position horizontale avec cadran horizontal.  
 Certains compteurs peuvent être installés en position verticale avec fluide ascendant, cependant dans cette position, le volume d'eau mesuré sera moins précis (position possible à vérifier sur la fiche technique).  
 En cas de nécessité, il est possible d'installer certaines compteurs en position verticale avec fluide descendant en s'assurant que la tuyauterie soit toujours en eau (à vérifier sur la fiche technique).  
**Ne pas installer le compteur en position horizontale avec cadran vers le bas.**



**(Si cadran vertical, assimilé à un montage vertical)**

\* : **Dans les positions verticales, le compteur est moins précis et il est impératif que la tuyauterie soit constamment en eau.**