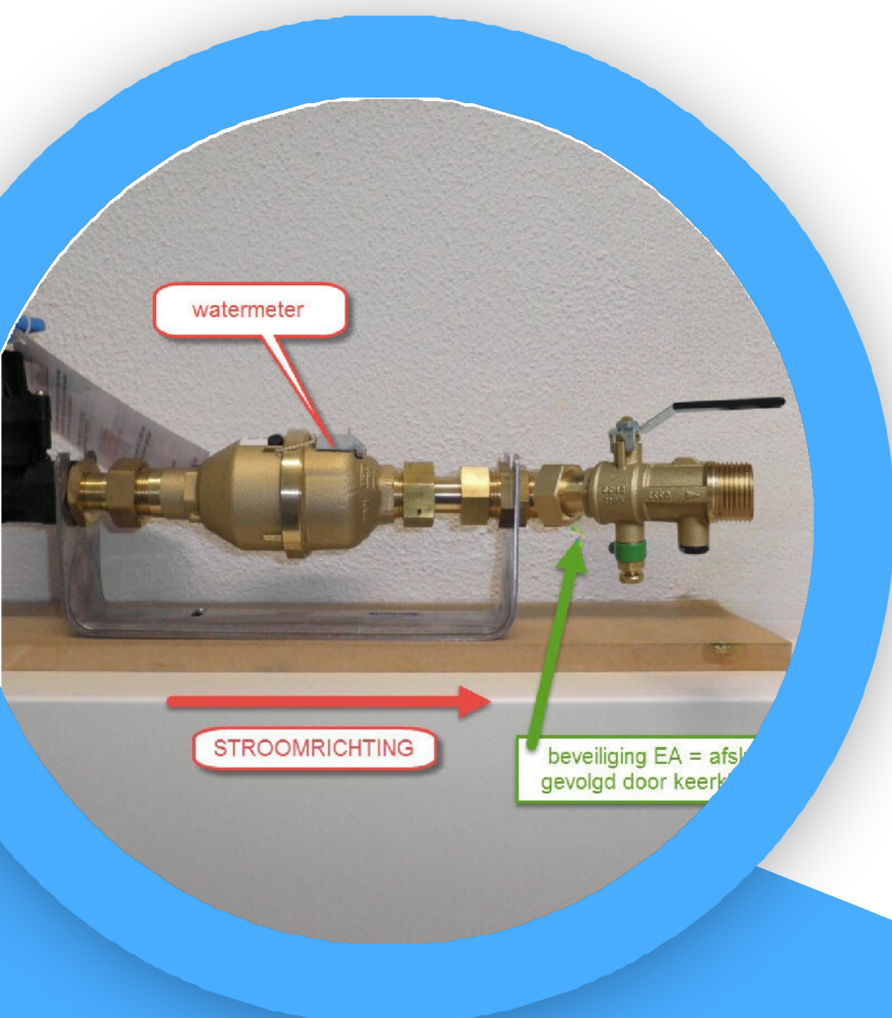


Kit compteur d'eau agréé Belgaqua pour la connexion entre le compteur d'eau et l'installation intérieure (eau potable)

Set de comptoir d'eau

- Raccordement du compteur d'eau :
- Ecrou libre G1" Raccordement de
- l'installation intérieure : R1"
- Vanne d'arrêt EA intégrée
- Vanne de vidange



◀ DÉCOUVRIR

Plus d'informations :

www.soper.be



Général

L'eau potable répond à des normes de qualité strictes. Lors de la production, du stockage et de la distribution de l'eau potable, les compagnies des eaux y accordent une grande attention. Mais l'eau de votre installation intérieure doit également être de bonne qualité: s'il existe une fausse connexion entre votre installation intérieure d'eau potable et, par exemple, votre installation d'eau de pluie, de l'eau contaminée peut refluer de votre installation intérieure vers le réseau public d'eau potable.

Pour éviter ce reflux, une protection centrale est obligatoire au début de votre installation intérieure, c'est-à-dire juste après le compteur d'eau. En l'absence de protection centrale, votre installation intérieure ne sera pas en ordre (càd qu'elle ne sera pas conforme). Si l'installation n'est pas en ordre, la qualité de l'eau potable du réseau peut diminuer, ce qui représente un danger pour la santé publique.

Sécurité obligatoire

Il s'agit d'un dispositif de sécurité qui empêche le reflux de l'eau de l'installation intérieure vers le réseau public d'eau potable. Cette protection doit toujours être présente au début de l'installation intérieure, c'est-à-dire juste après le compteur d'eau et avant le premier point de prélèvement.

Cette protection consiste en une protection EA : il s'agit d'une vanne d'arrêt avec immédiatement en aval d'un clapet anti-retour EA. Le clapet anti-retour EA doit être approuvé par Belgaqua.

La sécurité centrale fait partie des installations intérieures privées. Son installation relève de la responsabilité de l'utilisateur final, qui doit consulter l'installateur/plombier.

Compact

Dans le cas de notre modèle, ce dispositif de sécurité est intégré dans la vanne d'arrêt, ce qui rend la combinaison extrêmement compacte.

Connexion intelligente

Grâce au filetage conique R1", aucun raccord union n'est nécessaire pour le branchement. Un tuyau flexible peut être utilisé en option.

Chez Soper, nous nous efforçons de fournir à nos clients les meilleures solutions et les meilleurs composants qui répondent aux normes de qualité et de performance les plus élevées. Nous travaillons en étroite collaboration avec les principaux fabricants et fournisseurs pour nous assurer que nous offrons toujours les dernières technologies et innovations. Notre équipe d'experts est prête à vous aider à trouver les bons produits et à vous fournir une excellente assistance tout au long du processus.

Choisissez Soper comme partenaire pour vos solutions et composants de chauffage, ventilation et climatisation (CVC) et de plomberie. Contactez-nous dès aujourd'hui et découvrez comment nous pouvons vous aider à réaliser vos projets et à atteindre des performances optimales.



Wingepark 9

B-3110 Rotselaar

Tel : +32 (0) 16 44 64 74

mail@soper.be

www.soper.be