



- Gamme complète de taille de 2 à 81 gallons (7,5 l à 306,6 l)
- Système de raccordement soudé
- Membrane de caoutchouc butyle
- Appareils au fini de peinture de qualité
- Essais complets
- Garantie limitée écrite de 5 ans

Flexcon Industries
Service de tuyauterie et de chauffage

Séries *WH* et *WHV*

Réservoirs de détente d'eau potable

Les réservoirs de détente d'eau potable de Flexcon offrent la protection d'un chauffe-eau, la sûreté, une construction supérieure et l'efficacité!

Les séries *WH* éliminent le problème du cycle nuisible de la soupape de sûreté quand un obturateur de refoulement ou une soupape anti-retour est présent dans un système domestique d'eau chaude. Utilisant le système breveté de double membrane de Flexcon, elles procurent un réservoir pour l'augmentation du volume de l'eau et aide à prévenir les dangers de surpression. La membrane sépare en permanence l'eau, de la charge d'air du réservoir. Les réservoirs *WH* comportent également un système de raccordement en laiton pour une résistance maximale à la corrosion. Un fini de qualité sur le réservoir lui donnera une belle apparence pendant des années à venir.

Les séries *WHV* sont conçues pour de plus grands systèmes d'eau potable. Comme le réservoir *WH*, elles comprennent la double membrane de même qu'un système de raccordement en acier inoxydable.

Chez Flexcon Industries, les essais sont pris très au sérieux. Chaque réservoir de détente d'eau potable est examiné sous pression pour en assurer l'intégrité structurale et il est ensuite calibré à 150 lb/po². Les réservoirs *WH* sont approuvés par l'Association Internationale de plomberie et des codes mécaniques (IAPMO) et les réservoirs *WH* et *WHV* détiennent le code d'approbation 61 de la Fondation nationale des sciences américaine (National Science Foundation-NSF). Ils sont assortis d'une garantie limitée écrite de 5 ans.