

SÉRIE 61

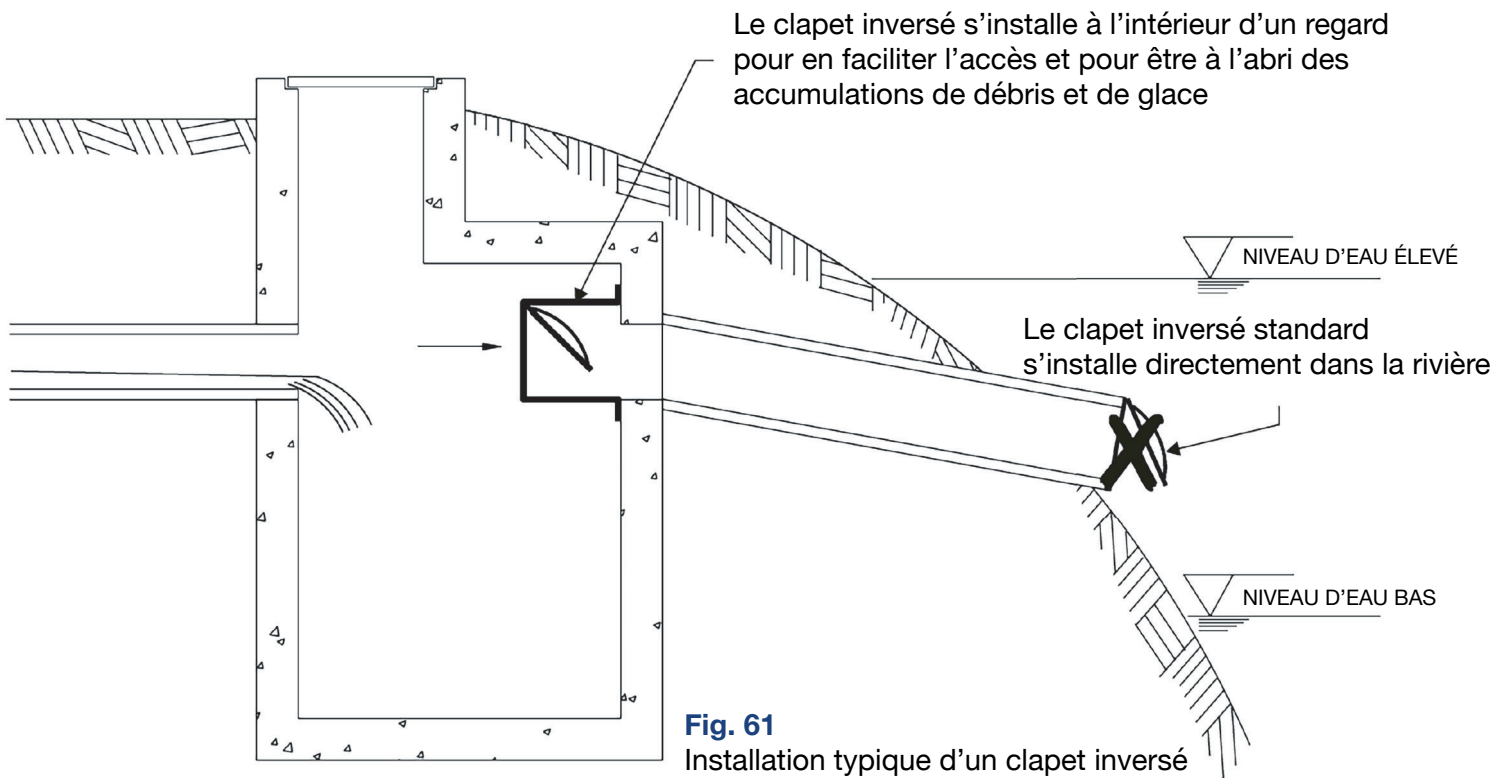
Clapets inversés



Application

Les clapets inversés de la **SÉRIE 61** de Fontaine-Aquanox sont souvent utilisés dans les climats froids ou simplement lorsque l'espace ne permet pas d'installer un clapet standard. La porte est montée à l'intérieur d'un regard carré ou rond sur le mur en béton. Le panneau avant est amovible pour faciliter l'accès au clapet. Les charnières sont munies d'un coussinet autolubrifiant en UHMWPE, empêchant le contact métal-métal, ce qui réduit la friction et facilite le fonctionnement. Même si la porte n'est pas utilisée pendant une longue période, les charnières ne risquent pas de rouiller ou de se gripper.





Clapets inversés de 24 po (600 mm) et moins

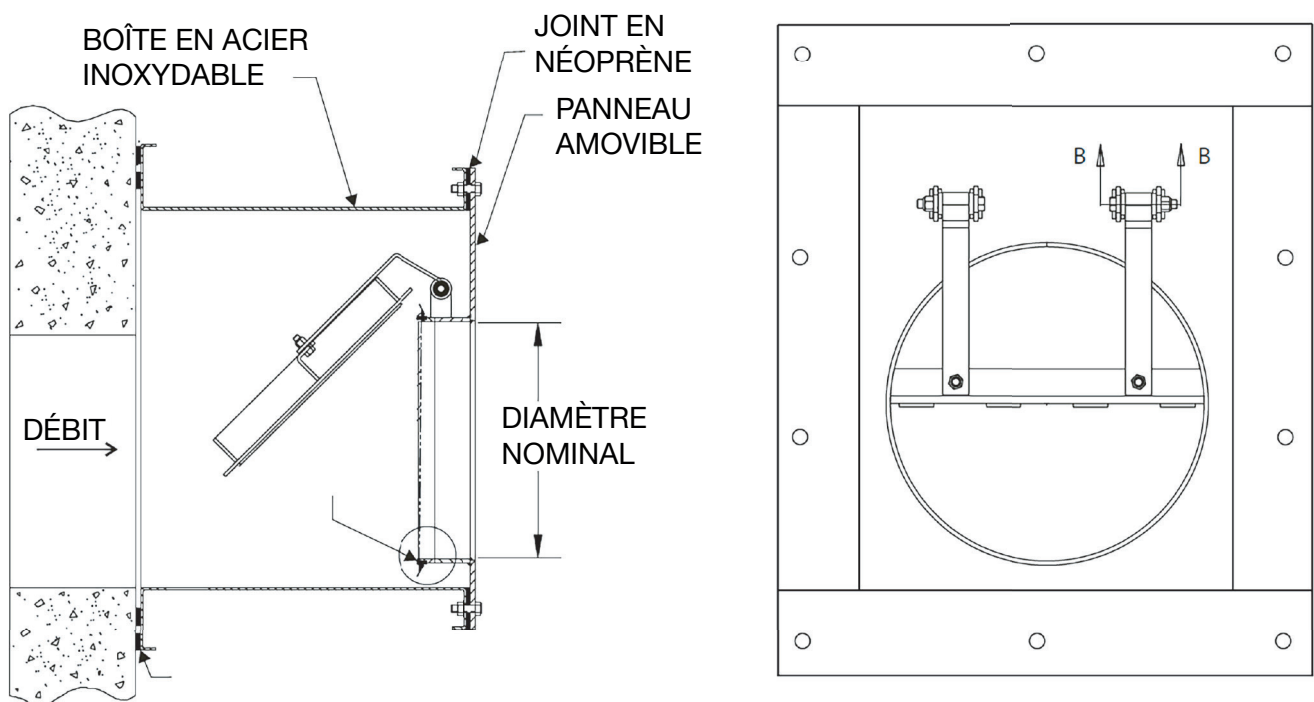
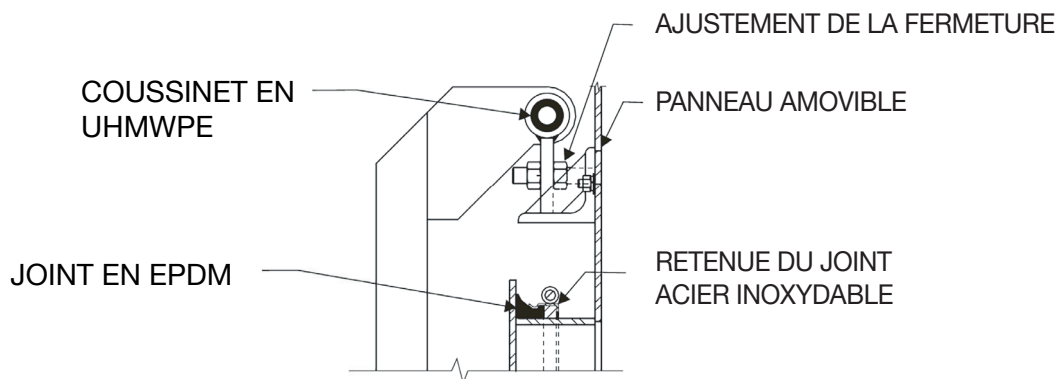
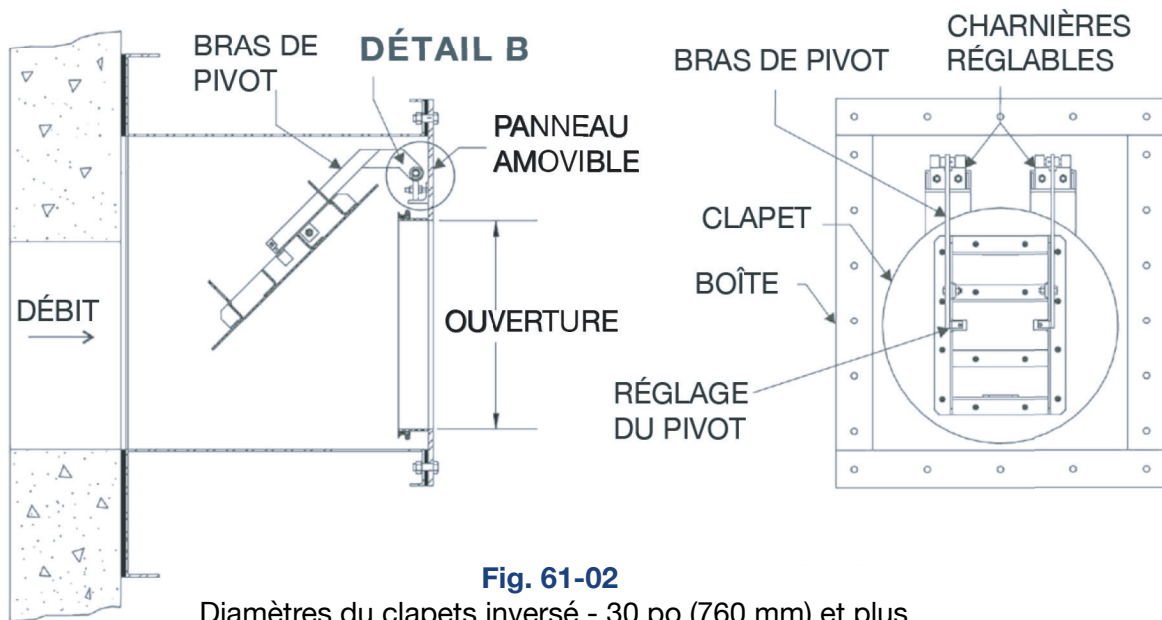


Fig. 61-01
Diamètres du clapet inversé - de 8 à 24 po (de 200 à 600 mm)



Clapets inversés de 30 po (760 mm) et plus



DÉTAIL B

Joint et charnières pour les clapets de 30 po (760 mm) et plus

Montages

Le cadre peut être fabriqué de façon à pouvoir être monté sur diverses installations.

Les **figures 61-03 à 61-06** illustrent les différents montages possibles.

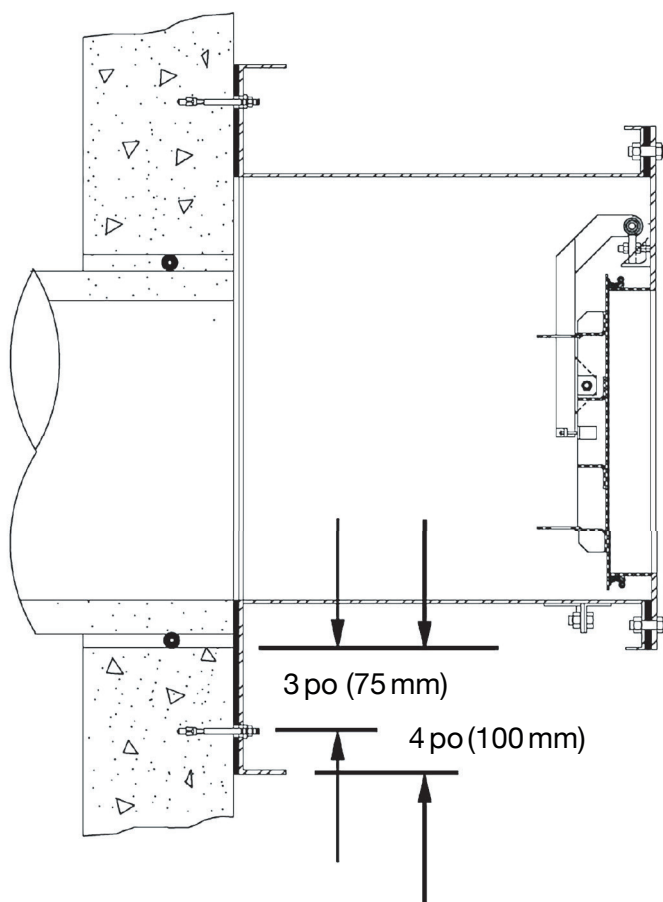


Fig. 61-03
Devant un tuyau sur un mur en béton (CWX)

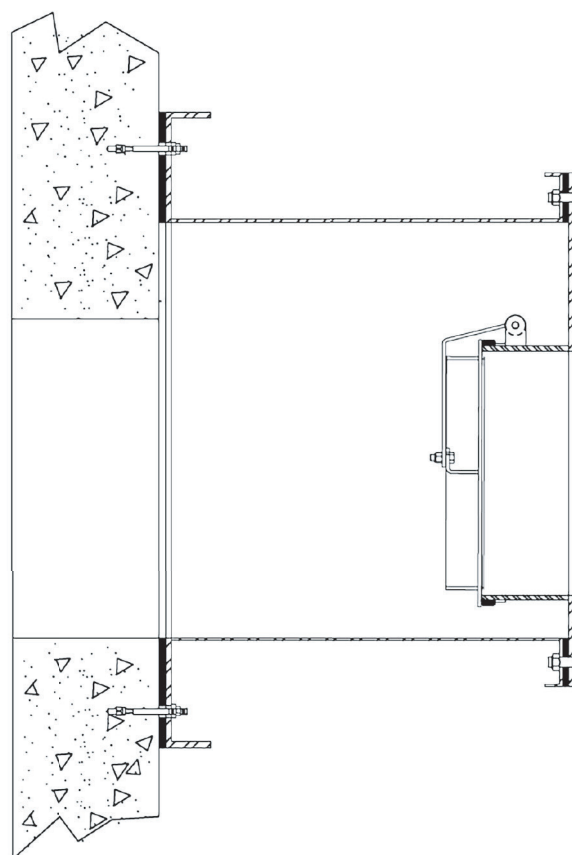


Fig. 61-04
Sur le devant d'un mur de béton (CW)

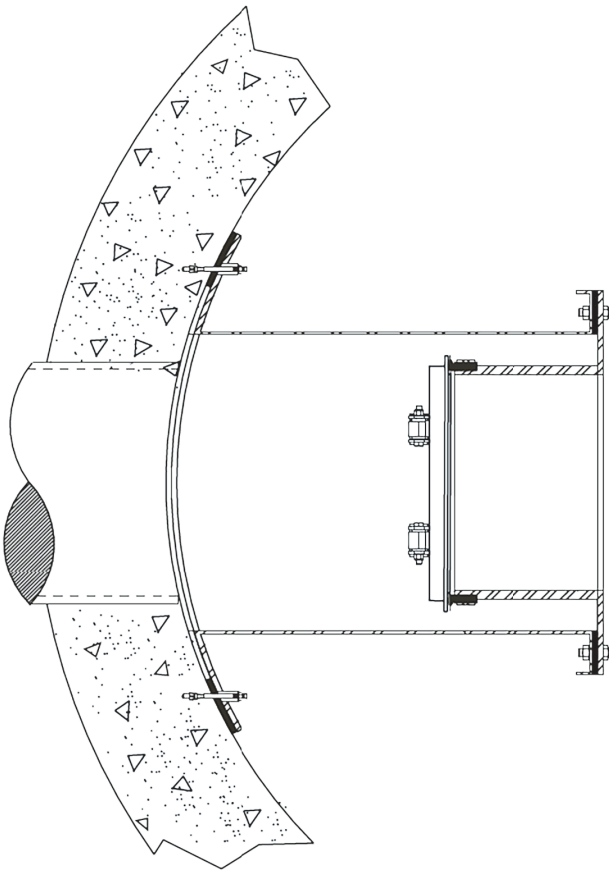


Fig. 61-05
À l'intérieur d'un regard circulaire, devant
un tuyau (RMX)

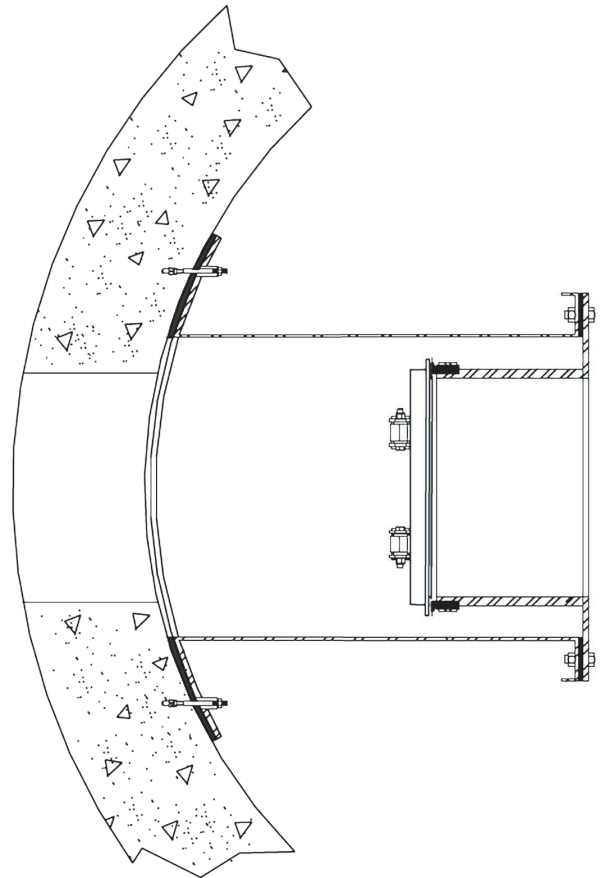


Fig. 61-06
À l'intérieur d'un regard circulaire (RM)

Siège social

20, route de Windsor
Sherbrooke (Québec) J1C 0E5
Canada

Usine Fontaine-Aquanox

4065, boul. de Portland
Sherbrooke (Québec) J1L 1X9
Canada

Contact

1 855 769-0157
info@ISEaquanox.com
www.ISEaquanox.com

