

## AMORTISSEUR DE JET



L'amortisseur de jet permet de contrôler l'écoulement de l'eau lors du rinçage de la borne d'incendie. Il dissipe l'énergie du jet sans restreindre le débit. Le jet d'eau frappe l'assiette, change de direction et s'écoule doucement.

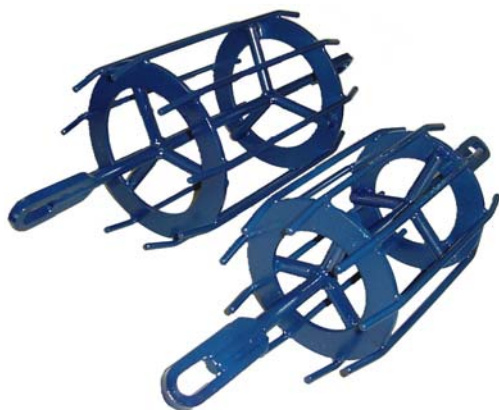
Évite l'affouillement du sol.

Facile à entreposer et à transporter.

Augmente considérablement la rapidité et la sécurité lors du rinçage de la borne fontaine.

Le boyau de décharge de l'amortisseur est muni d'un adaptateur QST femelle. D'autres adaptateurs sont disponibles sur demande. Des longueurs variées, de 5' à 25', de boyau de décharge sont disponibles.

## GABARITS POUR CONDUITE FLEXIBLE



Les gabarits Logiball ont un design à 9 tiges pour assurer un test efficace de la conduite ("go no go"). Faits d'acier, leur longueur est au moins égale au diamètre nominal de la conduite à tester.

Disponible pour des conduites de 6" à 24". Le pourcentage de tolérance (5% ou 7.5%) doit être spécifié au moment de la commande.

Fabriqué selon la norme  
BNQ 1809-300/2004 (R2009)



Anneaux de preuve disponibles pour confirmer la déflexion de 5% ou 7.5% du gabarit.

[www.logiball.com](http://www.logiball.com)

Tel.: 418-656-9767

Fax: 418-653-5746