

INO-JE1207600 SYSTÈME DE DILUTION INO JET-HF GRAND DÉBIT/ LF FAIBLE DÉBIT.

INO-JE1207600

VALEUR AJOUTÉE

- Plus aucun raccord brisé ou usé car la pointe ne trempe pas dans le conduit d'approvisionnement du produit chimique. Elle peut aisément être enlevée de la buse sans avoir à déconnecter l'approvisionnement en produit chimique.
- Les raccords ne sont pas assujettis à des forces de levier ou autres pressions pouvant les endommager.
- Fait de matériaux résistant aux produits chimiques pour une durabilité accrue.
- L'ouverture "R" de l'embout élimine les éclaboussures en incorporant un grillage très fin filtrant les particules et le design de l'embout évacue l'eau pour réduire les dépôts de calcium.
- La superficie de 2" plutôt que le standard de 0.8" du filtre élimine l'obstruction à l'entrée.

APPLICATIONS

- Dilution haut débit



Plus aucun problème d'embout de doseur bouché avec le proportionneur révolutionnaire INO jet. Ce problème a été éliminé en faisant appel à un système contrôlant la dilution chimique par le biais d'une goulotte au lieu d'un orifice. La goulotte peut être aisément nettoyée et on en retrouve quatre par embout pour une dilution facilement ajustable.

CARACTÉRISTIQUES

Usage

Facilement ajustable

