

Guide des pièces de rechange

Pulvérisateurs

Avantages

- Fixation à l'intérieur de **bagues en caoutchouc** pour un retrait et un remplacement aisés
- Conception BAC **brevetée** et [testée en laboratoire](#), empêchant tout entartrage diminuant la capacité de l'appareil
- Profil de pulvérisation en parapluie à 360° et à **grande ouverture**, éliminant les points secs
- Conception **anti-engorgement**
- **Pour tous les débits**
- Pour système de distribution **pressurisé** ou **par gravité**



Conseil de prudence

Lors du **nettoyage des buses de pulvérisation**, n'utilisez pas de tournevis ni tout autre instrument pour forcer les débris à passer au travers des buses. Le fond de la buse de pulvérisation est une zone cible qui diffuse l'eau sur la surface de ruissellement ou la batterie dans un profil de pulvérisation en parapluie. Si cette zone cible est cassée, l'eau s'écoule directement sur la surface de ruissellement et la batterie, ce qui peut endommager la surface de ruissellement et/ou provoquer l'apparition de points secs sur la batterie. Par ailleurs, les débris risquent également de boucher la surface de ruissellement.

Vous voulez remplacer les pulvérisateurs de votre équipement BAC ? Contactez votre [représentant BAC local](#).



Téléchargements

- [Pulverizador BAC 360](#)
- [The SERVICE EXPERT for BAC Equipment](#)