



UNI'VERT PARTNERS

Anti-calcaire électronique pour eaux industrielles VULCAN

Caractéristiques :

- Applications : Arrivée d'eau générale / Refroidisseurs / Chaudières
- Capacité : De 3 à 800 m³/h / illimités avec X-Pro

[Voir la page produit](#)

Description

L'anticalcaire électronique pour eaux industrielles VULCAN est un appareil professionnel qui vous apporte :

- simplicité d'installation et d'exploitation
- **réduction drastique des coûts** de maintenance
- **fonctionnement optimal** de vos circuits d'eau sans arrêt de production
- **prévention de la corrosion** et de la rouille
- **sécurité sanitaire**
- augmentation de la durée de vie de vos investissements

Avec une gamme adaptée à des diamètres de tuyauterie de ~10 à 1000 mm, l'adoucisseur industriel VULCAN peut être installé partout : en arrivée générale, sur la tuyauterie et les utilités, ou sur éléments d'installations tels que les tours de refroidissement, les échangeurs et les chaudières.

Il répond aux besoins des applications les plus exigeantes en terme de fiabilité de fonctionnement, de sécurité sanitaire et de rentabilité, notamment dans les secteurs :

- Plasturgie, Injection, Caoutchouc
- Métallurgie, Fonderie, Aluminium,
- Mécanique, Automobile, Aéronautique, Chantiers navals
- Electronique, Data Center
- Agroalimentaire, Chimie, Pharmaceutique
- Textile
- Bois, papeterie
- Traitement des eaux usées, usine de dessalement
- Production d'énergie, centrale thermique et infrastructures critiques

6 mois d'essai gratuit de l'anticalcaire VULCAN sans conditions

Parce que nous sommes sûrs de la qualité et de l'efficacité de nos matériels, nous vous proposons de les essayer... gratuitement. Consultez nous sans tarder.

Caractéristiques

Applications	Arrivée d'eau générale / Refroidisseurs / Chaudières
Capacité	De 3 à 800 m ³ /h / illimités avec X-Pro
Diamètre	Pour tuyauterie de ½" à 40" soient de ~10 à 1000 mm