

Document généré le 09/05/2025 depuis l'adresse https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/traitement-des-sulfures-laeroejecteur-un-appareil-qui-ne-manque-pas-de-souffle0.

Traitement des sulfures L'aéroéjecteur, un appareil qui ne manque pas de souffle 🕳

Simple, robuste et fiable, l'aéroéjecteur, apparu au début du siècle dernier, a déjà une longue histoire derrière lui. Pourtant, cet équipement a su s'adapter aux progrès techniques au point de constituer encore aujourd'hui une réponse efficace pour qui cherche à résoudre des problèmes de relevage et d'assainissement, tout en garantissant la sécurité du personnel, la fiabilité de la technique et en maîtrisant les coûts d'entretien. Explications.

Auteurs du document : DEFRAIGNE FRANCIS

Obtenir le document : INIST-CNRS

Diffuseur des métadonnées : INIST-CNRS

Mots clés: ASSAINISSEMENT, EJECTEUR, FIABILITÉ, PROGRÈS TECHNIQUE, SÉCURITÉ

Date: 2010-01-01 Format: text/xml

Source: Revue L' Eau, l'industrie, les nuisances FRA N° 337 Pages 93-95

Langue: Français

Droits d'utilisation : Copyright 2011 INIST-CNRS. All rights reserved.

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/traitement-des-sulfures-l-aeroejecteur-un-

appareil-qui-ne-manque-pas-de-souffle0

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

