

## Abwasserprobleme mit der Kraft des Dampfes lösen



1804 fuhr zum ersten Mal eine Dampflokomotive auf Schienen. Das damalige Schienennetz war leider nicht stark genug, um die schiere Masse der neuen Maschine zu tragen, doch war ein Meilenstein gelegt. Die Eindampfung von Abwässern ist ähnlich alt, ein erstes Patent für einen Brüdenverdichter wurde 1853 erteilt. Glaubt man der Vielzahl der Anbieter von Brüdenverdichtern und Vakuumverdampfern mit Wärmepumpe, so hat eine wahre Revolution in der Abwassertechnik begonnen. Tatsächlich aber stehen sich Vor- und Nachteile gegenüber.

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

ermäßigter Preis 2,52 €

2,70 €

Netto-Preis: 2,52 €

Enthaltene MwSt.: 0,18 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)