

ENTAKLKUNGSSYSTEME

IMPULS INDUSTRIAL by DREAMFILTERS



So werden Sie das Kalkproblem los!

Wasser ist eine der am besten kontrollierten und enthaltensten natürlichen Ressourcen. Dennoch erlauben die Qualitätsstandards für gereinigtes Wasser eine hohe Wasserhärte, die Wassersysteme und Haushaltsgeräte gefährdet und deren Alterung verursacht.

Die klassische Lösung gegen Kalk ist die chemische Entfernung in einer Wasserenthärtungsanlage. Dadurch ist es möglich, Kalk aus dem Wasser auszufällen, was jedoch mit hohen Betriebskosten und der Notwendigkeit, Salz nachzufüllen, verbunden ist. Außerdem sind die Anschaffungs- und Installationskosten für ein solches Gerät sehr hoch, und seine Installation erfordert Eingriffe in das Rohrleitungen.

Um diesem Problem zu begegnen, haben wir ein neues System der physikalischen Wasserreinigung eingeführt, das ausschließlich auf der Wirkung eines elektrostatischen und elektromagnetischen Feldes basiert. Dank extrem günstigem Betrieb, niedrigen Anschaffungskosten und vollständig ökologischen Betrieb ist das IMPULS-System eine ideale

Lösung im Kampf gegen Kalk und Korrosion. Sein Einsatz hat sich in vielen Privathäusern, Wohnungen, Mehrfamilienhäusern sowie in der Industrie bewährt.

Sorgen Sie sich nicht mehr um das Kalkproblem in Ihrem Zuhause oder Ihrem Unternehmen. Installieren Sie den IMPULS-Generator, der an allen Arten von Rohren funktioniert, schließen Sie ihn an die Stromversorgung an und fertig. Von nun an sind Ihre Installation und Ihre Haushaltsgeräte sicher und sauber. Keine Kalk- und Korrosionsprobleme mehr.

Wir freuen uns, Ihnen unser Angebot an Geräten für den gewerblichen Einsatz präsentieren zu können.

Vorteile im Blick:

- Effektiver Schutz von Haushaltsgeräten und Heizungsinstallationen vor Kalk und Korrosion.
- Es schützt Heizungsanlagen und steigert deren Effizienz.
- Kosteneinsparung: Kein SALZ oder Chemikalien erforderlich.
- Niedrige Betriebskosten,
- einfache Montage, geringer Platzbedarf, kein Eingriff in die Wasserinstallation!
- Langfristige Gewährleistung.
- Umweltfreundlich.

Was uns Ausmacht?

Für industrielle Anwendungen werden Rohre mit großem Durchmesser verwendet, die nicht in diesem Katalog aufgeführt sind. Unsere Technologie ermöglicht den Einsatz von Geräten für die Bedürfnisse der Schwerindustrie in Schutzgehäusen IP65 und IP67. Die Geräte sind für Rohrdurchmesser von 4" bis 120" (159 mm - 3048 mm) geeignet. Für individuelle Anwendungen die hier nicht beschrieben sind, können wir Ihnen eine passende Lösung vorschlagen.

Wussten Sie, dass wir die leistungsstärksten Generatoren in Europa haben? Beachten Sie, dass wir unsere Systeme an Rohren mit einem Durchmesser von 3/4 bis 120 Zoll installieren, was tatsächlich 3 Meter sind!

Wir bieten Systeme für jede Branche, vom Einzelgeräte bis zum Kernkraftwerke, ohne Leistungsgrenzen.

Ihre Ansprechpartner:



Sie können uns unter dieser E-Mail Adresse erreichen:
info@dreamfilters.de

ENTAKLKUNGSSYSTEME

IMPULS INDUSTRIAL by DREAMFILTERS



Modell	Max. Durchfluss in m ³ /h für Kunststoffrohr	Max. Durchfluss in m ³ /h für Stahlrohr	Maximaler Außendurchmesser in Millimeter	Maximaler Rohrdurchmesser in Zoll
IMPULS INDUSTRIAL 500	1600	1100	500 mm	20"
IMPULS INDUSTRIAL 600	2300	1600	600 mm	24"
IMPULS INDUSTRIAL 700	3100	2200	700 mm	28"
IMPULS INDUSTRIAL 800	4100	2800	800 mm	32"
IMPULS INDUSTRIAL 1000	6400	4400	1000 mm	40"

*** Hinweis:** Beispielsweise kann **IMPULS INDUSTRIAL 500** auf einem Stahlrohr mit max. Wasserdurchfluss **bis 1100 m³/h** und für ein Kunststoffrohr mit max. Wasserdurchfluss **bis 1600 m³/h**