

## WABACK® RÜCKSCHLAGVENTIL

Auch wenn wir es noch nicht selbst erlebt haben, kennen wir es. Wir haben alles über mit Abwasser überflutete Häuser gehört. Wir können die Sorgen der betroffenen Familien nachvollziehen. Wir können uns sogar den Geruch vorstellen, auch wenn wir das nicht wollen.

Als Mats Persson den Original-WaBack entwickelte, dachte er an die Familien, die er getroffen hatte, deren überlastete Abflüsse dazu geführt hatten, dass ihr Heim mit Abwasser überflutet wurde.

Mats wollte dazu beitragen, dass sich die Familien keine Sorgen mehr machen müssen, indem er die Grundstücke trocken hielt. Deshalb brachte Mats Persson Ende der 1980er Jahre nach einer langen Entwicklungszeit WaBack in Schweden auf den Markt. Seitdem wurde der WaBack in vielen Ländern installiert und schützt Tausende von Häusern und Familien.

## DIE VORTEILE VON WABACK®

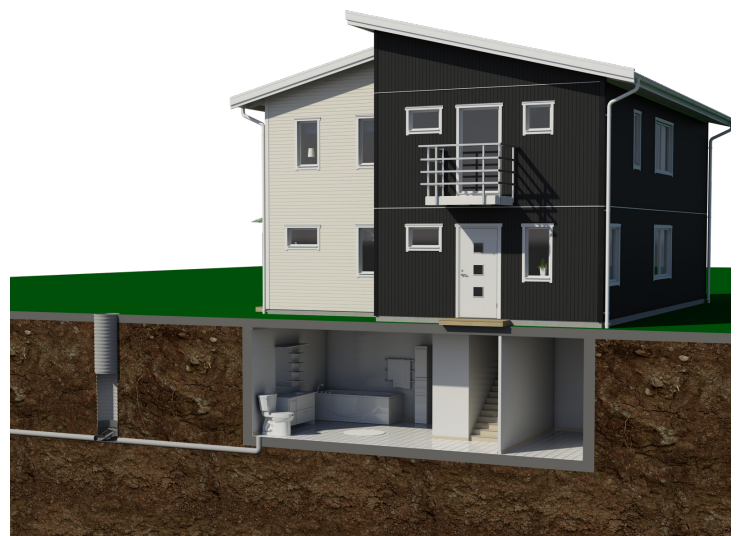
- Für fäkalienhaltiges Abwasser (Typ 3) zugelassen
  - Einfache einteilige Installation
  - Vollständig offen zwecks Ablauf im Normalbetrieb
  - Geringe Lebensdauer Gesamtkosten
  - Keine beweglichen Teile - praktisch wartungsfrei
- Effektive Rückflussverhinderung, auch bei Vorkommnissen mit geringer Durchströmung
  - Beruhigende Sicherheit - Überflutungen effektiv verhindern
  - Schützt einzelne oder mehrere Grundstücke

## ANWENDUNGEN - ABWASSER UND OBERFLÄCHENWASSER

Unser WaBack wurde zur Nutzung bei stark verschmutztem Wasser entwickelt und kann deshalb sowohl für Abwasser- als auch für Regenwasseranwendungen verwendet werden. Beim Design des WaBack haben wir uns für eine vollständig offene Abfließfläche entschieden, um sicherzustellen, dass keine Blockaden auftreten.

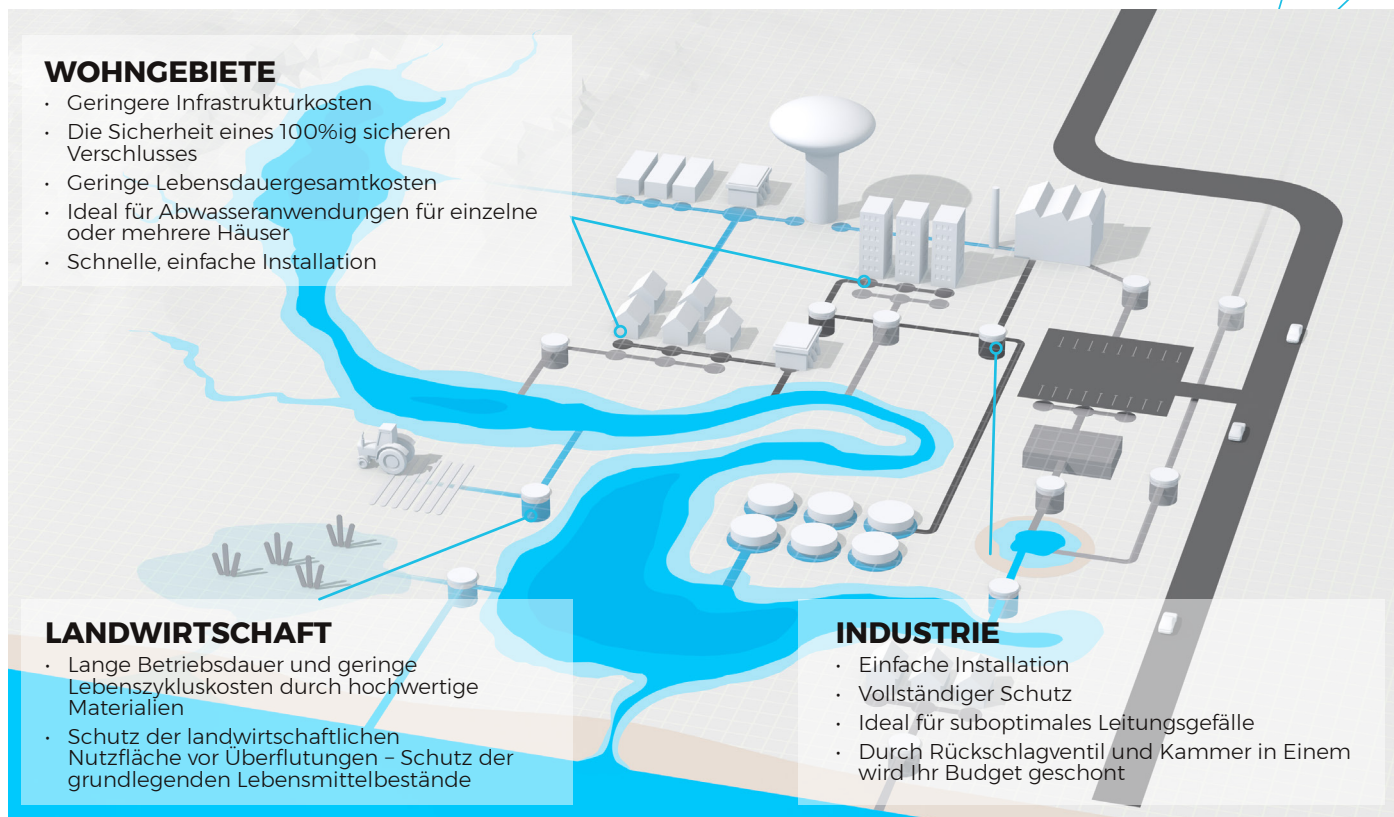
Dank Erfahrung wurde der WaBack weiterentwickelt. Unsere Ingenieure haben den Mechanismus abgestimmt, um Jahrzehnte des Schutzes bei geringem Wartungsaufwand sicherzustellen. Mit einem optionalen Alarm gewährleisten wir, dass die Hausbesitzer immer wissen, dass ihr Haus mit WaBack geschützt ist. Damit alle Installationsarten bedient werden können, ist der optionale Alarm sowohl kabellos als auch verkabelt erhältlich.

Der WaBack ist eine einteilige Installation mit einer Inspektionskammer und einem integrierten automatischen Rückschlagventil. Er wurde entwickelt, um Grundstücke sicher und trocken zu halten.



## SCHUTZ VON MENSCHEN UND GEBÄUDEN

WaBack wurde entwickelt, um Gebäude und Grundstücke optimal vor dem Eindringen von Wasser und Abwasser zu schützen. Das zuverlässigste und hochwertigste Rückschlagventil zum Leitungseinbau auf dem Markt.



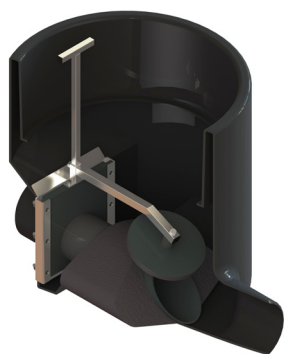
## VERFÜGBARE MODELLE

Modell - WaBack Standard	Schliesshöhe [mm]	Anschluss Durchmesser/DN [mm]	Steigleitung [mm]
WB110-600	100	110	Ø 600
WB160-600	145	160	Ø 600
WB200-600	150	200	Ø 600
WB315-800	340	315	Ø 600

Modell - WaBack Access	Schliesshöhe [mm]	Anschluss Durchmesser/DN [mm]	Steigleitung [mm]
WA110-425-1	100	110	Ø 425

Modell - WaBack Mini	Schliesshöhe [mm]	Anschluss Durchmesser/DN [mm]
WB110-MINI	100	110

## VORINSTALLIERTER WABACK® IN EINER ZUGANGSKAMMER



Die WaAccess-Zugangskammer bietet Ihnen erhöhte Sicherheit. Einmal installiert, genießen Sie mit der WaAccess-Zugangskammer umfassenden Schutz vor Rückflüssen im Abwasser- oder angeschlossenen Abwasserkanalnetz. Ein einziges geniales Produkt schützt Ihren Keller oder Ihr Grundstück vor Überflutungen durch überlaufende oder überlastete Abwassersysteme.

- Einfacher ebenerdiger Zugang
- Leichte Kontrollierbarkeit – einfach die Schachtabdeckung öffnen und das WaBack-Modul herausnehmen
- Verwendungsfertig geliefert – Inspektionskammer und Rückstauklappe in einem Produkt

**WAPRO**

www.wapro.com