

RÜCKSTAUKLAPPEN

Wir von Wapro haben uns auf innovative Lösungen zum Schutz von Menschen, Eigentum und der Umwelt vor Überschwemmungen und deren Folgen spezialisiert. Unsere ausgewiesene Fachkompetenz, sowie die langjährige Erfahrung in dem Bereich führen auch bei wechselnden Bedingungen dazu, dass wir stets die Erwartungen von Kunden übertreffen und für eine sorgenfreie Zukunft sorgen.

Aufgrund der steigenden Wasserstände und der Häufung von Extremwetterereignissen, wird unsere Arbeit zunehmen wichtiger. Wir sind stolz darauf, dass wir unseren Kunden stets hochwertige, kosteneffiziente und bewährte Lösungen liefern können.

Sie finden bei uns ein breites Sortiment und hochwertige Produkte, sowie schnellen, kompetenten Service. Um den unterschiedlichsten Anforderungen und Anwendungen gerecht zu werden, führen wir verschiedenste Arten von Rückstauklappen, die sowohl für bestehende als auch für neue Systeme angepasst werden können. Als Standard- oder Speziallösung, je nach Kundenwunsch.



Wir sorgen für Seelenfrieden bei unseren Kunden!

WaFlap Rückschlagklappen bestehen aus verschiedenen Typen von Rückschlagklappen mit korrosionsfreien und umweltfreundlichen Materialien wie PEHD, EPDM und rostfreiem Stahl (EN 1.4404) und schützen vor Rückstau.

Erhältlich in verschiedenen Modellen mit Größen von DN110 - DN1200. Andere Größen auf Anfrage.

ARTEN DER ANWENDUNG

- Abwasser
- Oberflächenwasser
- Aquakultur / RAS (Rezirkulierende Aquakultursysteme)

ARTEN DER MONTAGE

- Schachtmontage
- Montage im Kanal
- Einsetzen in Bestandsrohre
- Wandmontage

WAFLAP™ KONTRAKLAPPER



KKL



KVB



KVD



KVF



KVI



KVM



KVR



IKV



IKF



KVI-B

DIE VORTEILE VON WAFLAP™ RÜCKSTAUKLAPPEN

- Können unter der Wasseroberfläche montiert werden
- Korrosionsbeständige Materialien
- UV-Beständig
- HDPE und rostfreier V4A-Edelstahl
- Hohe Zuverlässigkeit
- Keine Mechanik und folglich einfache Installation



WEITERE INSTALLATIONSBILDER





SELENFRIEDEN FÜR UNSEREN KUNDEN IN LIDKÖPING

Unser Kunde in Lidköping musste eine neue Pumpstation installieren und legte großen Wert darauf, dass sie einfach zu betreiben und zu warten ist. Um dies zu ermöglichen, wollte der Kunde eine Absperr- und Rückstauklappe in demselben Schacht für die einströmenden Leitungen, um die Wartung einfach durchführen zu können. Zudem wurde ein profilierter Schacht gewünscht, um den Wasserfluss zu erleichtern. Die Lösung war eine spannende Aufgabe für uns. Die Wahl fiel auf unser WaGate Absperrventil in Kombination mit einer WaFlap Rückstauklappe.

Die Absperrventil-Lösung ermöglicht es unserem Kunden, den Wasserfluss zuverlässig zu stoppen, um Betrieb und Wartung effizient und sicher durchzuführen. Die Rückstauklappe wurde gewählt, da sie sich am besten an den vorhandenen Druckverlust anpasste.

Die WaFlap Rückstauklappe ist besonders effektiv, wenn es darum geht, Rückfluss an Pumpstationen zu verhindern.

Wir danken unserem Kunden und allen Beteiligten für die gute Zusammenarbeit. Wir freuen uns immer, wenn wir unseren Kunden helfen können, Seelenfrieden zu finden.



Wir lesen darüber in den Zeitungen, und viele von uns haben es sogar unangenehm nah erlebt – steigende Meeresspiegel und extremes Wetter werden immer häufiger und betreffen uns alle. Egal, wo auf der Welt wir leben, diese Veränderungen sind eine Realität, an die wir uns gewöhnen und lernen müssen, damit umzugehen.

Bei Wapro haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, Menschen und Gemeinschaften vor Überschwemmungen in Abwasser- und Regenwassersystemen zu schützen. Im Laufe der Jahre haben die Produkte von Wapro Tausende von Überschwemmungen verhindert.

#HOLDINGBACKTHEFLOOD