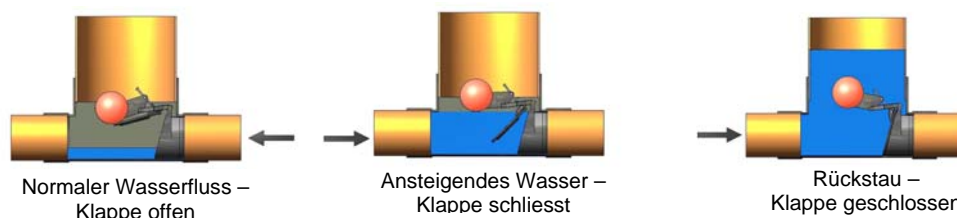


Die letzten Hochwasser haben gezeigt, dass präventive Schutzmassnahmen immer wichtiger werden, um Menschen, Tiere und Sachanlagen wirksam vor dem unerwünschten Nass zu schützen. In Notfallsituationen gehen die Kanalisationssysteme oft vergessen. Durch Rückstau kann Wasser bei den sanitären Installationen im Innern des Gebäudes eintreten.

RIA Rückstauklappen schützen Sie vor Abwasser aus öffentlichen Kanalisationssystemen. Die smarten Systeme aktivieren sich rein physikalisch, elektrischer Strom ist nicht notwendig. Sie können nachträglich in einem bestehenden Kontrollschacht montiert werden – einfach und kostengünstig.

Rückstauklappe RIA IKF bei Fäkalwasser:

- Funktioniert rein physikalisch mittels Hohlkugel, die bei steigendem Wasser angehoben wird und die Klappe verschliesst
- Minimale Ablagerungen da Rückstauschutz nur bei Rückfluss aktiviert wird
- Lange Lebensdauer dank hochwertiger Chromstahl- und PE-Konstruktion
- Für Schmutzwasser geeignet
- Kann werkseitig auch in komplettem Schachtgehäuse geliefert werden
- Erhältliche Durchmesser: 110mm, 125mm, 160mm, 200mm und 250mm



Mindestens zweimal pro Jahr sollte eine Funktionskontrolle durchgeführt werden.

Rückstauklappe RIA IKV bei Meteorwasser:

- Funktioniert rein physikalisch mittels Klappe, die sich öffnet wenn Wasser in das öffentliche Kanalisationsnetz abfließt
- Lange Lebensdauer dank hochwertiger Chromstahl- und PE-Konstruktion
- Für Regenwasser geeignet
- Kann werkseitig auch in komplettem Schachtgehäuse geliefert werden
- In allen gängigen Durchmessern erhältlich

