

### STAUSAFE - F

Rückstauverschluss für durchgehende Rohrleitungen und fäkalienhaltiges Abwasser nach DIN EN 13564 (nur DN 100, DN 125).

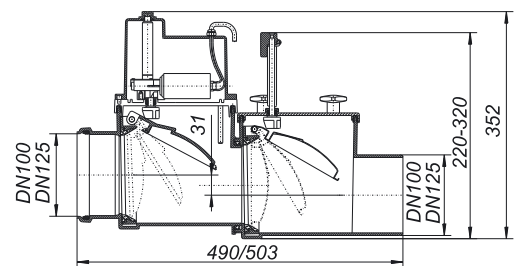
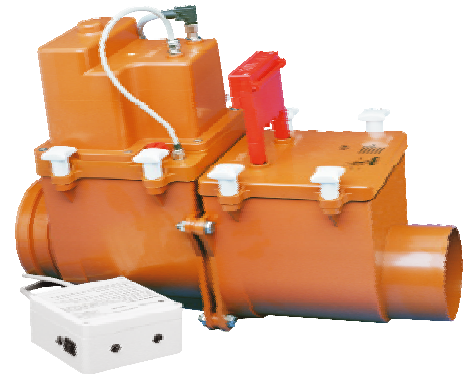
#### Für fäkalienhaltiges Abwasser.

Motorisch betriebener Rückstauautomat. Ein in das Gehäuse eingebauter Sensor bewirkt das Schließen der Verschlusskappe bei rückstauendem Wasser durch eine Gewindespindel, die von einem Elektromotor angetrieben wird. Dank integrierter Notstromversorgung funktioniert der **Stausafe F** auch bei Netzausfall noch bis zu 50-mal. Schließzeit nur ca. 6 Sekunden.

#### Verschlussklappen aus Edelstahl.

#### Beschreibung

- Zwei im Ruhezustand offenstehende Rückstauklappen, von denen eine bei Rückstau automatisch geschlossen wird. Die andere kann als Notverschluss und zur Funktionskontrolle manuell verriegelt werden.
- Ein elektronisch gesteuerter Klappenverschluss.
- Elektromotor mit wasserdichtem Gehäuse.
- Batterie-Ladegerät für netzunabhängigen Betrieb.
- Prüfrohranschluss.
- Wartungsfreundliches Gehäuse aus ABS-Kunststoff.
- Knebelschrauben zur Wartung ohne Werkzeug.
- Optische und akustische Warnung.
- Gebäudeleitfähig.
- Dichtkraft 500 Newton.
- Netzanschluss 230V / 0,5 A



Beschreibung	Länge	Artikel-Nr.
Stausafe F DN 100	490 mm	37661562
Stausafe F DN 125	503 mm	37661586
Stausafe F DN 150	590 mm	37661593
Umbausatz Stausafe RS in Stausafe F DN 100 / DN 125		37664402
Umbausatz Stausafe RS in Stausafe F DN 150		37664426