

Flutschott Acquastop®

LINEA
SWING

A.Meier
GmbH
Metalldesign

Hochwasserfeste Türen & Tore

Die Acquastop® Swing Linie wurde entwickelt, um das Gelände dauerhaft vor Überschwemmungen zu schützen. Drehböcke eignen sich für Gebiete mit häufigen Überschwemmungen und für diejenigen, die Schwierigkeiten haben, Schotten häufig zu positionieren und zu entfernen.

Linea Swing

Drehböcke sind die praktische und sichere Lösung zum Schutz von Räumen und Häusern, die häufigen Überschwemmungen ausgesetzt sind. Sie sind auch die ideale Lösung für Immobilien, die von älteren oder behinderten Menschen bewohnt werden, Situationen, in denen die Positionierung der Trennwand

Sicherheit und Komfort

Schwierigkeiten bereiten kann. Anti-Flut-Tore und wasserdichte Türen mit speziellen Aluminiumlamellen hergestellt und mit dem Profil mit stabilen Scharnieren verbunden, die eine Öffnung bei 180 ° ermöglichen, schliessen Sie einfach den zu schützenden Rahmen.



3 Lösungen für unterschiedliche Bedürfnisse...

Flutschott Acquastop® Linea Basic- Classic & Integra Swing

Basic Swing und **Classic Swing** sind feste Anti-Flooding-Tore, schliessen Sie sie einfach nach dem Durchgang, um den Raum oder den angrenzenden Bereich zu sichern. Sie sind bis zu

3000mm breit und 1450mm hoch, bei oberen Öffnungen ist es möglich, mehr als zwei dank abnehmbarer Brechersäulen zu verbinden. **Integra Swing** ist eine feste Anti-Hochwasser-Tür, die

für das vollständige Schliessen von Toren entwickelt wurde. Sie sind bis zu 1900mm breit und 2290mm hoch.



Foto: ACQUASTOP®

Basic Swing

Basic Swing ist ein Anti-Flooding-Tor, das aus einem Schott besteht, das am Rahmen angelenkt ist und sich nach aussen öffnet. Nach dem Schliessen wird die Barriere durch Zusammendrücken der Dichtungen fest fixiert und gewährleistet eine hervorragende Überflutungs-beständigkeit.

max. Breite: 3000mm
max. Höhe: 1450mm



Foto: ACQUASTOP®

Classic Swing

Das Anti-Flut-Tor **Classic Swing** ist mit einer Trennwand der Classic-Serie ausgestattet, die sich durch das EasyStop-Verriegelungssystem auszeichnet, das das Schliessen und Öffnen erleichtert. **Classic Swing** öffnet sich auch nach innen, um zu verhindern, dass die Barriere in den Raum ausserhalb der Stadt eindringt.

max. Breite: 3000mm
max. Höhe: 1450mm



Foto: ACQUASTOP®

Integra Swing

Integra Swing ist eine Anti-Flooding-Tür, die eine vollständige Schliessung des Zugangs garantiert. Die wasserdichte Tür ist durch massive Scharniere fest mit dem Rahmen verbunden, der gesamte Umfang ist mit Dichtungsgarantien ausgestattet, die die effektive Dichtheit der Trennwand garantieren.

max. Breite: 1900mm
max. Höhe: 2290mm

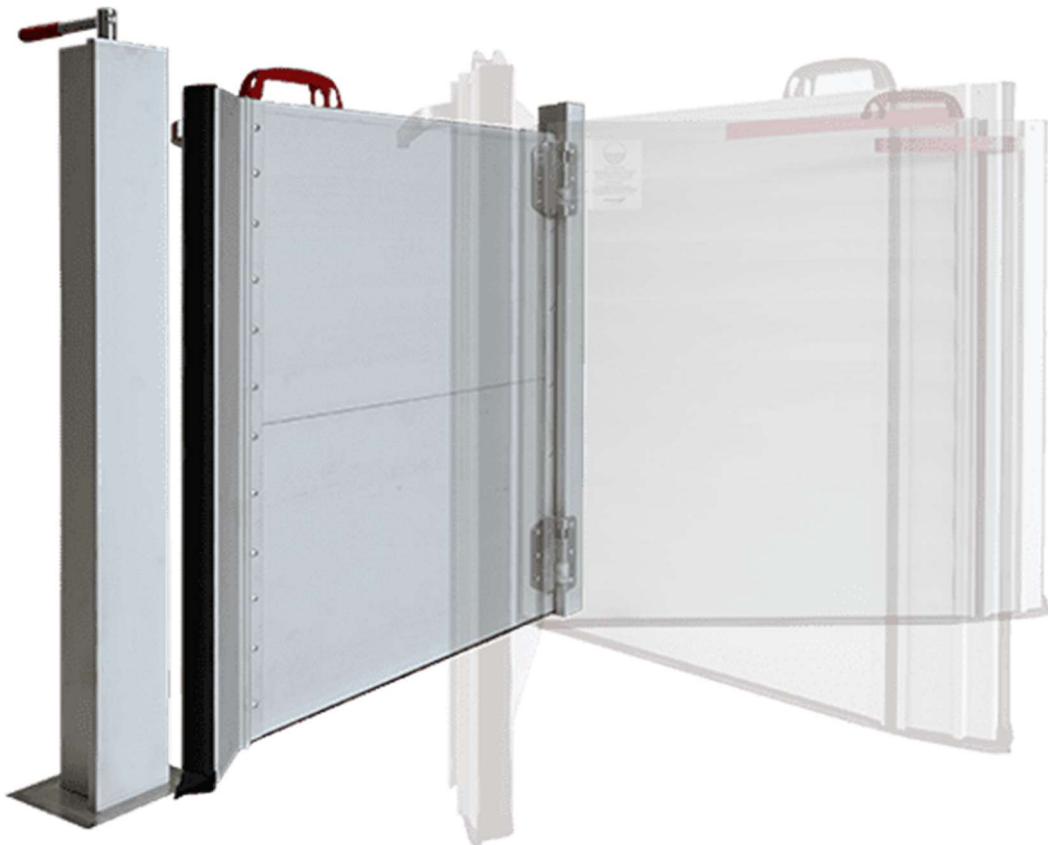
technische Eigenschaften... Flutschott Acquastop® Linea Swing



einfaches Schliessen

Das Anti-Flut-Tor Classic Swing ist mit Die Anti-Flooding-Barriere besteht aus einer Trennwand der Classic-Serie, die dank des **EasyStop®**-Verriegelungssystems das Aus-fahren der Barriere ermöglicht, um den richtigen Druck der Dichtungen auf den Rahmen und die Wasserdichtigkeit zu gewährleisten.

EasyStop® ist ein exklusives, patentiertes System, das es jedem leicht macht, die Trennwand zu schliessen und zu öffnen.



Innenöffnung dank Schrankenlift

Das Anti-Flut-Tor Classic Swing ist mit Die Dank des beweglichen End-teils kann sich das Classic Swing Gate nach innen öffnen (also in die gleiche Richtung wie der Wasserdruck), was für Widerstandsfähigkeit und perfekte Abdichtung sorgt.

Das Öffnen des Tores nach innen verhindert, dass die Barriere zum Zeitpunkt der Öffnung in den Raum

ausserhalb des Grundstücks ein-dringt, eine notwendige Anforderung, wenn das Tor am Strassenrand platziert wird, und allgemeiner unter allen Umständen, in denen das Öffnen des Tores nach aussen eine Gefahr darstellen könnte. Spezielle Scharniere, die von Acquastop-Technikern® entworfen wurden, erleichtern das Öffnen des Tores, da

sich das Schott während der Öffnungsbewegung erhebt und verhindert, dass die untere Dichtung am Boden reibt. Auf diese Weise ist weniger Aufwand erforderlich und die Integrität der Dichtung bleibt erhalten, die beim Schliessen der Trennwand unter Druck korrekt verläuft.

technische Eigenschaften... Flutschott Acquastop® Linea Swing



Ausgezeichnete Wasserdichtigkeit

Die Tore und Anti-Flut-Türen der **Swing-Linie** werden nach Mass gefertigt, die Konstruktionslogik und das Kompressionssystem der Dichtungen garantieren eine ausgezeichnete Überflutungsbeständigkeit dieser Produkte. Mit der **Swing-Linie** können Sie wiederholt und einfach Bereiche sichern, die häufigen Überschwemmungen ausgesetzt sind.

Technische Angaben

- Größen nach Wahl:
Basic & Classic:
 - o Breite bis 3000mm
 - o Höhe bis 2400mm**Integra:**
 - o Breite bis 1900mm
 - o Höhe bis 2290mm
- Material: Doppelwandiges Aluminium mit Wellen-Struktur
- Dichtung: Alterungs- und witterungsbeständige Moosgummi-Profile
- einfach austauschbar
- Wandstärke und Gewicht:
 - o 25 mm entspricht 17,5 kg/m²
 - o 40 mm entspricht 20,0 kg/m²

