

LES AVANTAGES DE LA PORTE AQUALOCK®

- ♦ **Cadre dormant, seuil et structure** de la porte en profilés **acier robustes indéformables**
- ♦ **Taille maxi certifiée : 1,21x2,30m** (largeurxhauteur)
- ♦ **Panneau extérieur en acier galvanisé**, panneau intérieur en aluminium
- ♦ **Certifiée par l'IFT et par l'Association Européenne contre les Inondations** (Europaverband Hochwasserschutz e. V.)
- ♦ **6 couleurs standards RAL** du cadre et du panneau de la porte incluses dans le prix de base (nuances de gris et blanc)
- ♦ Existe sous forme de **porte isolée (Ud = 1,5 W/m²K)**
- ♦ **Fabriquée sur mesure** avec un grand choix en matière de design et un **montage facile** qui s'effectue en une journée
- ♦ **Double sécurité : une protection contre les effractions largement augmentée** par rapport à une porte traditionnelle



AQUALOCK®

L'INNOVATION ET LA QUALITÉ ALLEMANDE À UN PRIX ABORDABLE

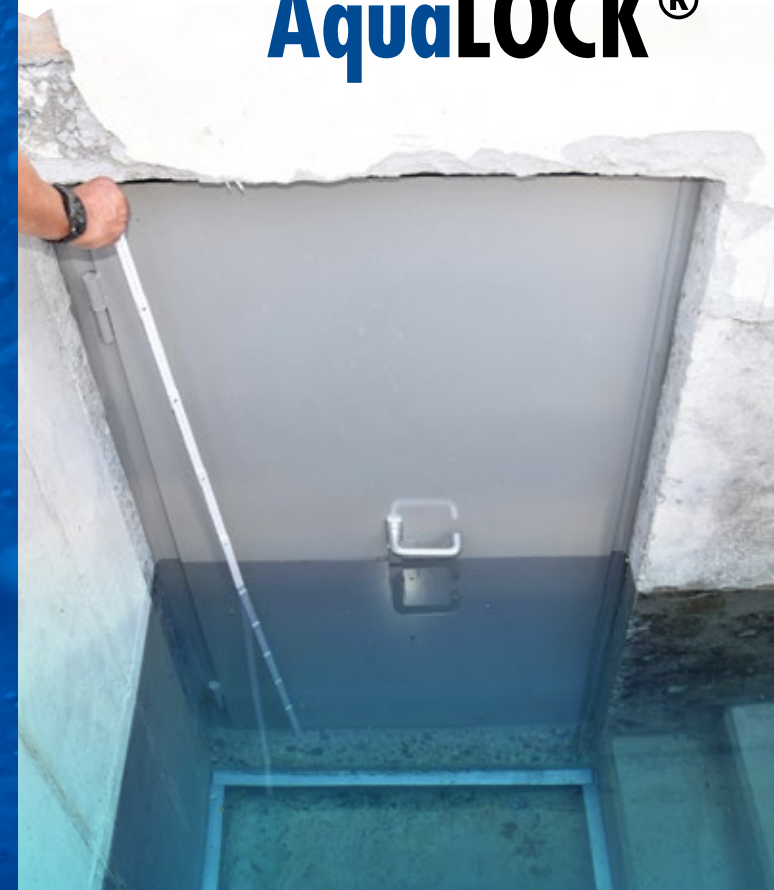
Depuis plus de 30 ans, TBS propose à ses clients des portes et portails innovants, d'une grande qualité et à un prix raisonnable. Tous les produits sont fabriqués sur mesure par les 85 employés dans les ateliers, à Oberessendorf près du lac de Constance. Jusqu'à 50 portes d'entrée et portes de garage sortent des ateliers tous les jours ; depuis sa création, TBS compte plus de 150 000 clients satisfaits par ses produits.

L'ambition de l'entreprise est d'innover tous les jours. Ainsi, elle détient de nombreux brevets dans le monde des portes et portails. Le plus récent est celui du système AquaLOCK®, lancé en Allemagne en 2017, fruit d'un travail de recherche et de développement qui a duré plusieurs années.

POUR PLUS D'INFORMATIONS :
www.aqualock.fr

InterComm GmbH
Weingartenstraße 19a
77654 Offenburg/Allemagne
Tél. : 0033 7 54 49 88 95
Email : info@aqualock.fr

AquaLOCK®



**LA SEULE PORTE QUI
RÉSISTE AUX INONDATIONS
LORS DES CRUES OU DES
FORTES PLUIES**

Poignée de porte et crémonne pour l'activation du système AquaLOCK® placée au milieu du vantail



UNE PROTECTION SIMPLE ET EFFICACE

Montées des eaux, fortes pluies ou inondations : jusqu'à présent, aucune porte ne résistait complètement à ce genre de catastrophes que Dame Nature nous fait subir. Grâce à la porte AquaLOCK®, il est enfin possible de sécuriser toute maison ou même tout espace de manière permanente. Et ce, sans aucun effort supplémentaire, car il suffit de bien fermer la porte pour être parfaitement protégé.

Porte d'entrée, porte de cave, porte secondaire, porte de service, porte pour cages d'ascenseurs ou pour les salles de serveurs informatiques - la porte AquaLOCK® s'adapte à de nombreuses utilisations. Elle supporte un niveau d'eau atteignant jusqu'à 3 m devant la porte, et ce pendant 24 heures, voire plus ! De plus, grâce à son système de fermeture sécurisé, elle offre une protection accrue contre les effractions. Et pour respecter la réglementation thermique, AquaLOCK® propose même un modèle avec isolation thermique, doté d'une valeur $U_d = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$.

4 SYSTÈMES DE VERROUILLAGE POUR LA PORTE AQUALOCK®

Suivant les conditions de montage et les souhaits individuels, AquaLOCK® propose plusieurs systèmes de verrouillage (correspondant à différents niveaux de sécurité en termes de protection contre les inondations et contre l'effraction) pour la porte AquaLOCK® :

Extérieur : Panneau lisse
Intérieur : Poignée de porte et crémone pour l'activation du système AquaLOCK®
Protection contre les inondations sur la hauteur complète de la porte

Extérieur : Poignée de porte
Intérieur : Poignée de porte et crémone pour l'activation du système AquaLOCK®
Protection contre les inondations jusqu'au bas du cylindre de fermeture (variable de 1 000 à 1 600 mm)

Extérieur : Bouton fixe
Intérieur : Poignée de porte et crémone pour l'activation du système AquaLOCK®
Protection contre les inondations sur la hauteur complète de la porte

Extérieur et intérieur : Poignée de porte et crémone pour l'activation du système AquaLOCK®
Protection contre les inondations jusqu'au bas du cylindre de fermeture (variable de 1 000 à 1 600 mm)



Porte d'entrée AquaLOCK® avec un design très sobre et moderne

UNE UTILISATION FACILE : LA PORTE FERMÉE, VOUS ÊTES PROTÉGÉ !

Le système d'étanchéité breveté et certifié transforme une porte à apparence normale en une barrière anti-inondation et anti-effraction ; et ce avec le même confort d'utilisation d'une porte traditionnelle : **Désormais, il suffit d'actionner le verrouillage central pour être parfaitement protégé.** Un grand avantage par rapport aux barrières anti-inondation traditionnelles qu'il faut monter et installer pour qu'elles soient efficaces.

Côte design, il n'est pas nécessaire de faire de compromis : grâce à un large choix de couleurs et de matériaux, l'extérieur de la porte AquaLOCK® peut être parfaitement adapté à l'esthétique de toute maison.