



H ochwasserschutztür
H orizontal
S chwenkbar



Hochwasserschutz-Tür BL/HHS

Art. Stamm: 336

Beschreibung + technische Zeichnungen

3 – 5

Referenzbeispiele

6

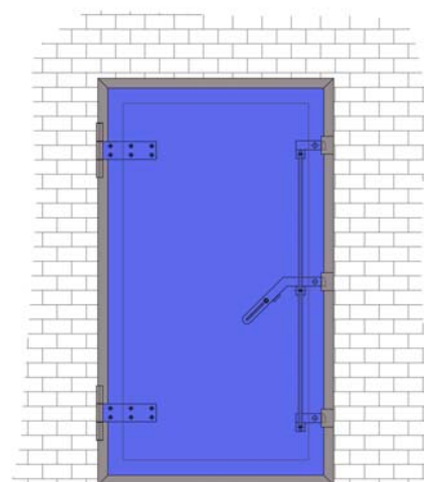
Hochwassersperre BL/HHS

Art. Stamm: 336

BL/HHS: Hochwasserschutz-Tür



- **Einfach wie eine Tür**
- **Schnelle Abdichtung**



Baumaße:

Unsere innovative Dichtungstechnik im Bodenbereich macht auch die **Abschottung von Fußgängerzonen und Einkaufspassagen** möglich. Die Kombination von Edelstahlrahmen und Aluminiumsperrblatt **erlaubt selbst die Nachrüstung von schwer zugänglichen Räumen oder Kellern.**

Diese Spezialtür kann auch bei plötzlichen Überschwemmungen, (z. B. Platzregen), schnell und einfach per Hand geschlossen werden. Die Höhe der Abdichtung ist wählbar, natürlich bis zur kompletten Rundum-Abdichtung. Die Konstruktion ist so ausgelegt, dass eine Abdichtung mit dem oder gegen den Wasserdruck funktioniert.

Der Sperrkörper lagert in Scharnieren auf dem Rahmen. Ein Spannhelb mit zwei

bis drei Feststellungen dient zum Schließen und funktioniert wie ein Türgriff.

Material Rahmen:

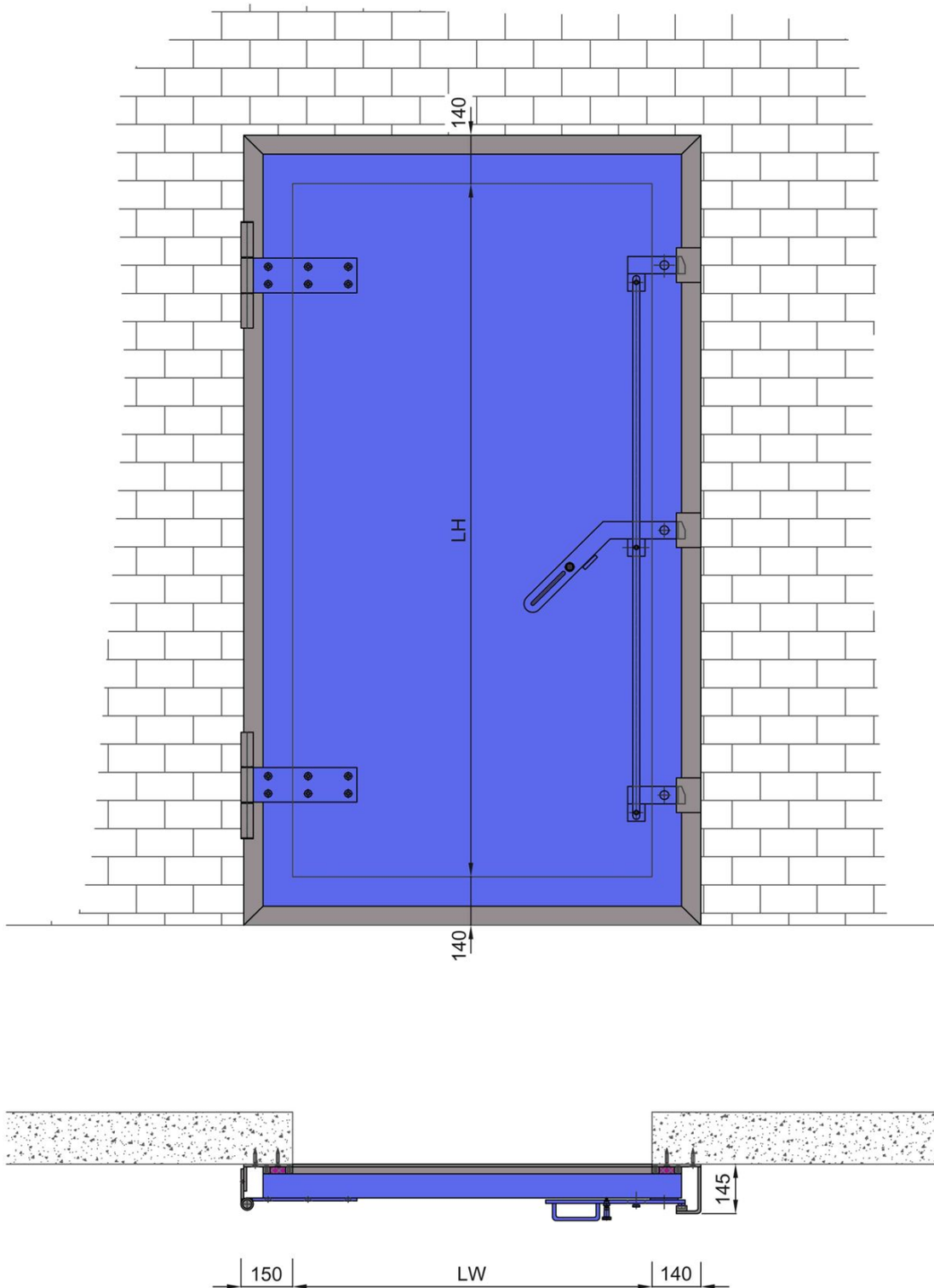
- Standardausführung Edelstahl V2A
- Sonderausstattung Stahl verzinkt, RAL-beschichtet.

Material Sperrkörper:

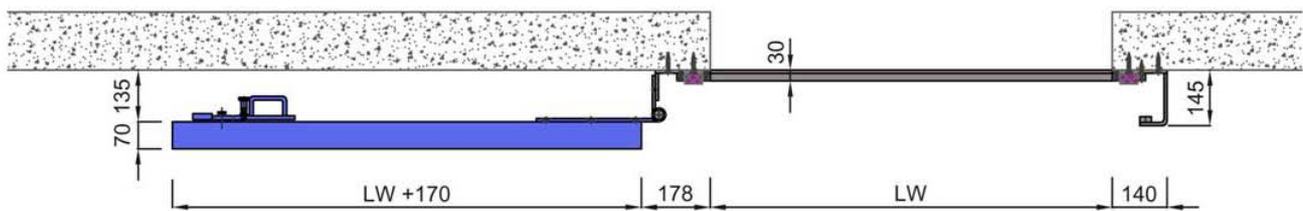
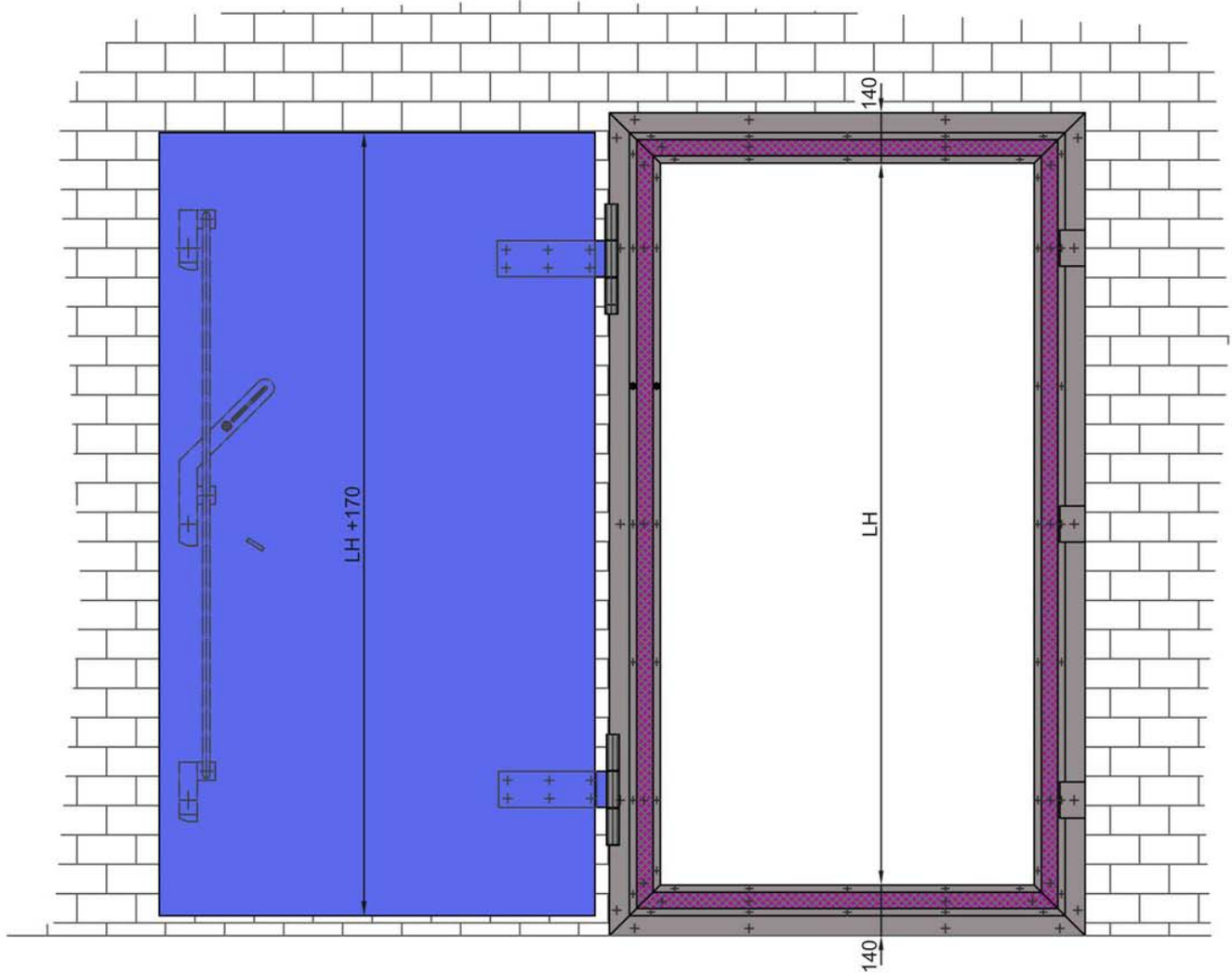
- Standard Aluminium natur
- Sonderausstattung Aluminium, RAL-beschichtet.

Bodenanschlag Standardhöhe 140mm
 Bodenanschlag Mindesthöhe 100mm

BL/HHS geschlossen



BL/HHS geöffnet



Referenzbeispiele





Dortmund Dorstfeld



Dortmund Dorstfeld

Europe

Blobel Umwelttechnik GmbH

Ziegeleistraße 5
86368 Gersthofen, Germany

Telephone: +49 (0)821 498190-0
Telefax: +49 (0)821 498190-30

email: info@blobel.de
Web: www.blobel.de

North America / Canada

BLOBEL Environmental Engineering LLC

270 Presidential Drive
Wilmington, Delaware 19807, USA

Telephone: +1 302-353-1555
Telefax: +1 302-288-3753
Mobile: +1-215-666-2267

email: info@blobel.us
Web: www.blobel.com

Asia / Pacific / South America

Blobel Environmental Engineering

6/41 Belgrave Street
Sydney NSW 2024, Australia

Telephone: +61 (0)2/93 69 35 04
Mobile: +61 (0) 4 19 27 94 81

email: mail@blobel.com
Web: www.blobel.com