

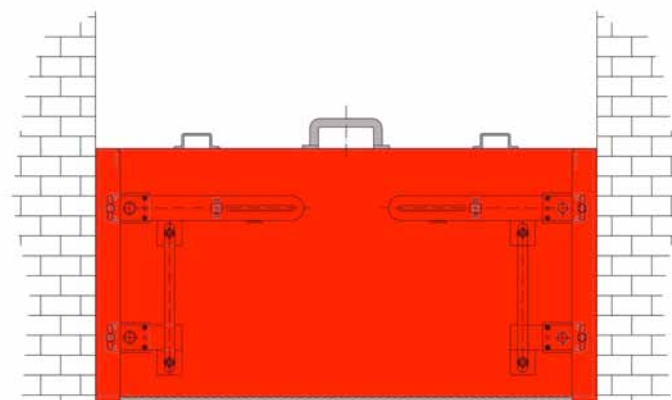
Auslaufsperrre BL/BTL-TR

Art. Stamm: 015

BTL-TR: Barriere Türlaibung mit Transmission



- **Steckbar**
- **Für große Stauhöhen**
- **Ideal bei Platzproblemen**
- **Bevorzugt für Laibungsmontage**



Baumaße:	
Standardhöhe	400–500 mm
Standardlänge	750–6000 mm
Sonderfälle	auf Anfrage
Breite	50 mm

Die Löschwasserbarriere BL/BTL-TR eignet sich wie die BL/BTL hervorragend für sehr begrenzte Platzverhältnisse. Sie ist im Fluchttürbereich besonders zu empfehlen. Im Unterschied zur BL/BTL ist sie mit einer Vier-Punkt-Verriegelung ausgestattet, die den erhöhten Ansprüchen an die Stabilität der Barriere bei großen Stauhöhen gerecht wird.

Zwei Spannhebel auf dem Sperrkörper sorgen mit vier Verriegelungspunkten für die nötige Kraft zur Arretierung und Abdichtung gegen die Seitenführung und den Untergrund. Die Presskraft ist einstellbar.

Die Auslaufsperrre besteht aus einem Aluminium-Hohlprofilkörper. **Bei Stauhöhen über 300 mm werden die einzelnen Profile grundsätzlich miteinander verschweißt.** Auf

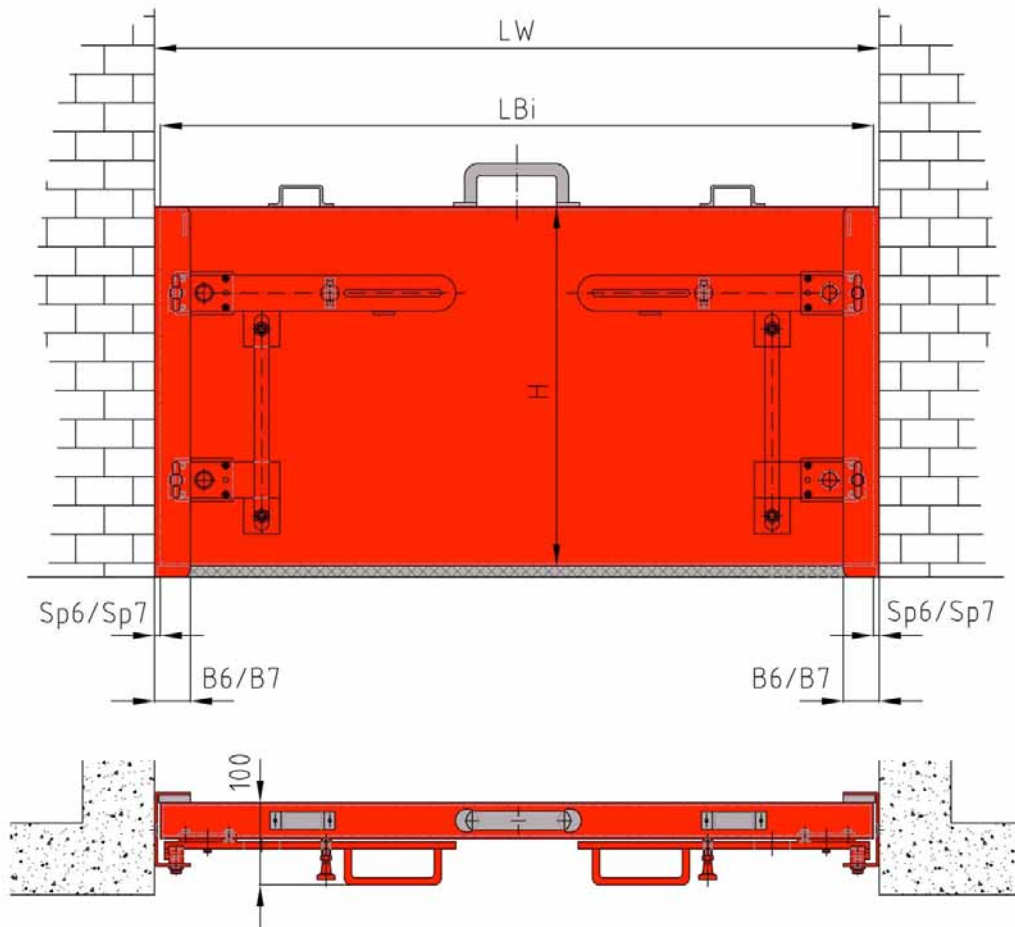
der Unterseite ist eine kompressible, hoch anpassungsfähige Spezialdichtung angebracht. Die Dichtung ist alterungs- und medienbeständig.

Der Barrierekörper liegt in platzsparenden Wandhalterungen in der Nähe der zu sichernden Öffnung. Die Wandhalterungen sind im Lieferumfang enthalten.

Aufnahmen und Sperrkörper sind vorzugsweise in RAL 3020 (Verkehrsrot) pulverbeschichtet. Die übrigen Metallteile sind verzinkt oder aus Aluminium.

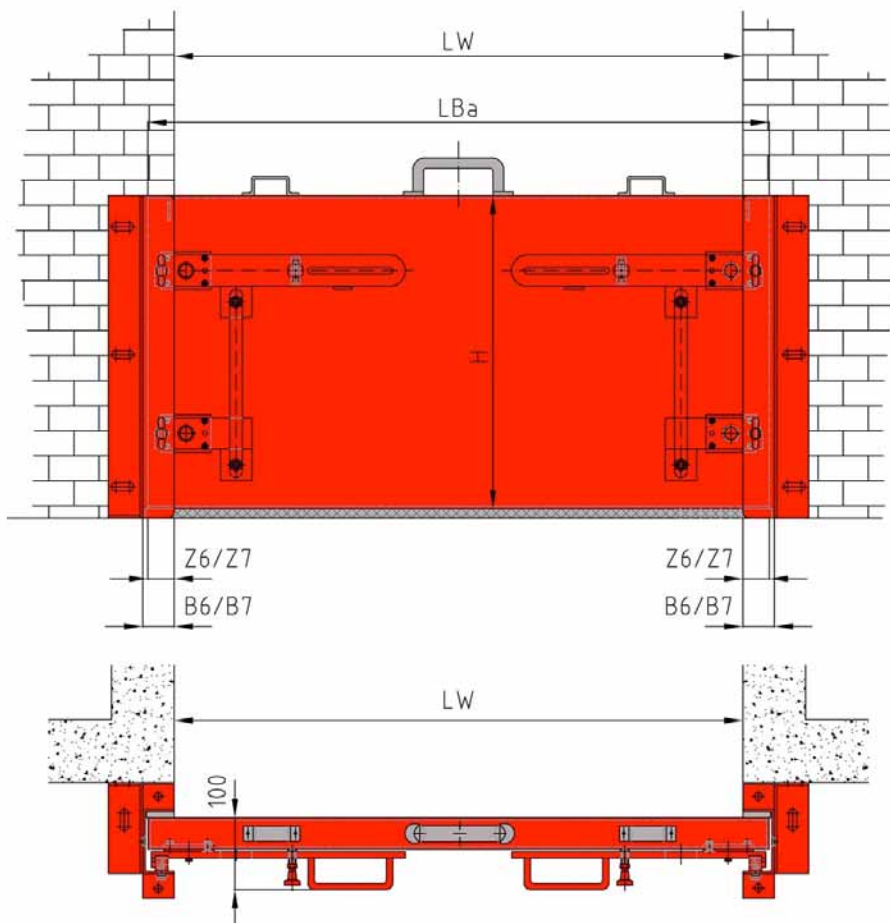
Geeignet für rissfreie Untergründe mit geringen Bodenunebenheiten, z. B. Beton, Riffel- und Tränenblech nach DIN 59220, Fliesen, Stein.

Montage innerhalb der Laibung



BL/BTL-TR (Türlaibung, steckbar, mit Transmission)			
Aufmaßtabelle für Bestellmaß LBi (LBi = Länge Barriere innerhalb der Laibung)			
Aufnahme B6/35 	Höhe H [mm]	B6/35	B7/50
	400, 450, 500	LW [mm] bis 2500	LW [mm] über 2500
Aufnahme B7/50 	auf Anfrage		
		B ₆ = 35 mm	B ₇ = 50 mm
		LBi = LW - (2 x Sp ₆)	LBi = LW - (2 x Sp ₇)
		Sp ₆ = 10 mm	Sp ₇ = 15 mm

Montage außerhalb der Laibung



BL/BTL-TR (Türlaibung, steckbar, mit Transmission)			
Aufmaßtabelle für Bestellmaß LBa (LBa = Länge Barriere außerhalb der Laibung)			
Aufnahme B6/35 		B6/35	B7/50
	Aufnahme B7/50 	Höhe H [mm]	LW [mm] bis 2500
400, 450, 500			
auf Anfrage			
		B ₆ = 35 mm	B ₇ = 50 mm
		LBa = LW + (2 x Z ₆)	LBa = LW + (2 x Z ₇)
		Z ₆ = 25 mm	Z ₇ = 40 mm

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