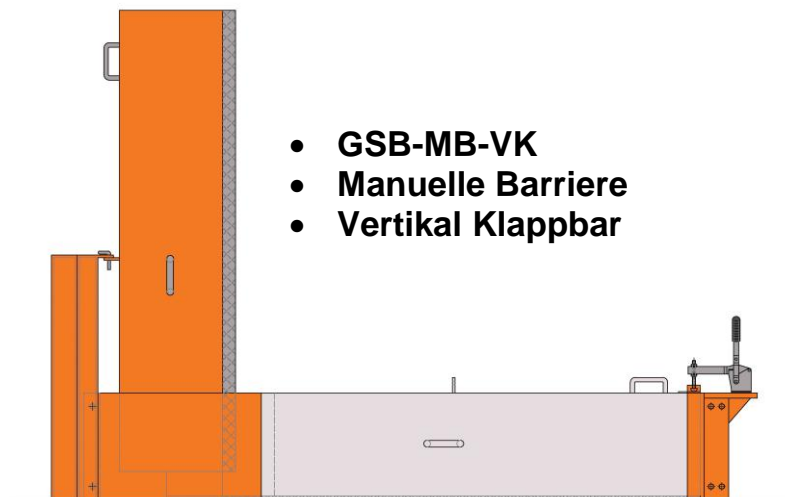




Rückhalteanlage Löschwasser + Flüssige Medien



Beschreibung und Ausschreibungstext:

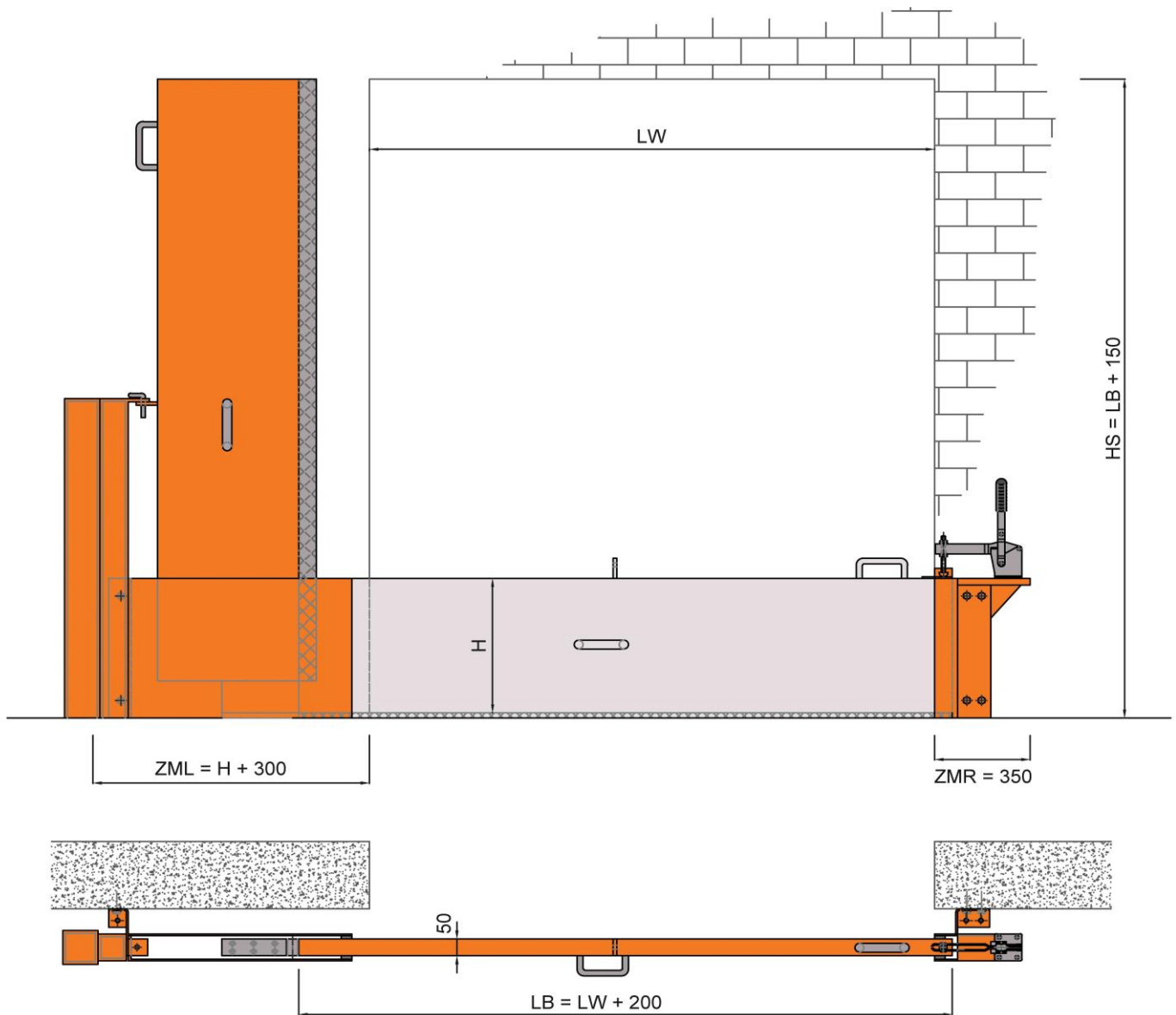
Manuelle Barriere, Vertikal Klappbar

Die Barriere besteht auf der einen Seite aus einem am Boden befestigten Stahlscharnier, auf der gegenüberliegenden Seite aus einem Stück U-Profil-Stahl-Aufnahme, sowie der entsprechend der Rückhaltehöhe geforderten Leichtmetallbarriere. Durch einen Sicherungsstift wird die Leichtmetallbarriere in der senkrechten Ruhelage gehalten. Nach Entsicherung schwenkt man die Barriere von Hand in die Verschlusslage. Die Verriegelung erfolgt mittels Vertikalspanner.

Ausstattung:

Serienmäßig :

- Drehscharnier mit Wandanschluss und Sicherung
- Sperrkörper Alu mit 1-2 Griffen
- Spannaufnahme mit Vertikalspanner und Wandanschluss
- Gewichtskompensation für große Längen und Höhen
- Farbe : RAL 2009 Verkehrsorange
- nach TÜV- und VdS-Richtlinien produziert



Einsatz für :		Baumaß :	
Lichte Weite	LW [mm]	Standardlängen	500-6000 mm
Barrierenhöhe	H [mm]	Standardhöhen	100-1000 mm
Barrierenlänge	LB [mm]	Sonderfälle	auf Anfrage
Mindestraumhöhe	HS [mm]	Breite	50 mm
Zumaß links	ZML [mm]		
Zumaß rechts	ZMR [mm]		

Global Spill Barrier Ltd.
NL. Germany
Tel.: +49 (0) 170 6307064
+49 (0) 175 5822945
E-mail: info@spillbarrier.eu