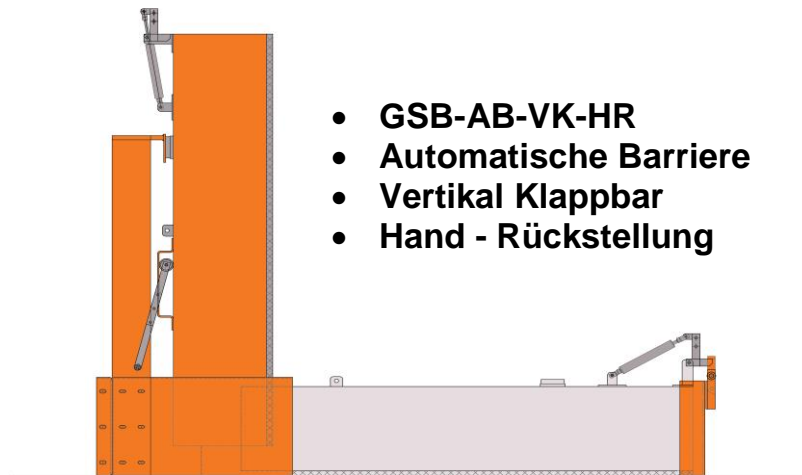




Rückhalteanlage Löschwasser + Flüssige Medien



- GSB-AB-VK-HR
- Automatische Barriere
- Vertikal Klappbar
- Hand - Rückstellung

Beschreibung und Ausschreibungstext:

Automatik Barriere, Vertikal Klappbar, Handrückstellung

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 Elektromagnet wird die Leichtmetallbarriere in der senkrechten Ruhelage gehalten. Nach Aktivierung schwenkt der Sperrkörper gedämpft in das gegenüberliegende U-Profil in eine waagerechte Verschlussstellung. Die Barriere wird hier selbsttätig durch einen Schnellspanner verriegelt. Die Entriegelung und die Rückstellung der Barriere in die senkrechte Ruhelage erfolgt manuell.

Ausstattung:

Serienmäßig :

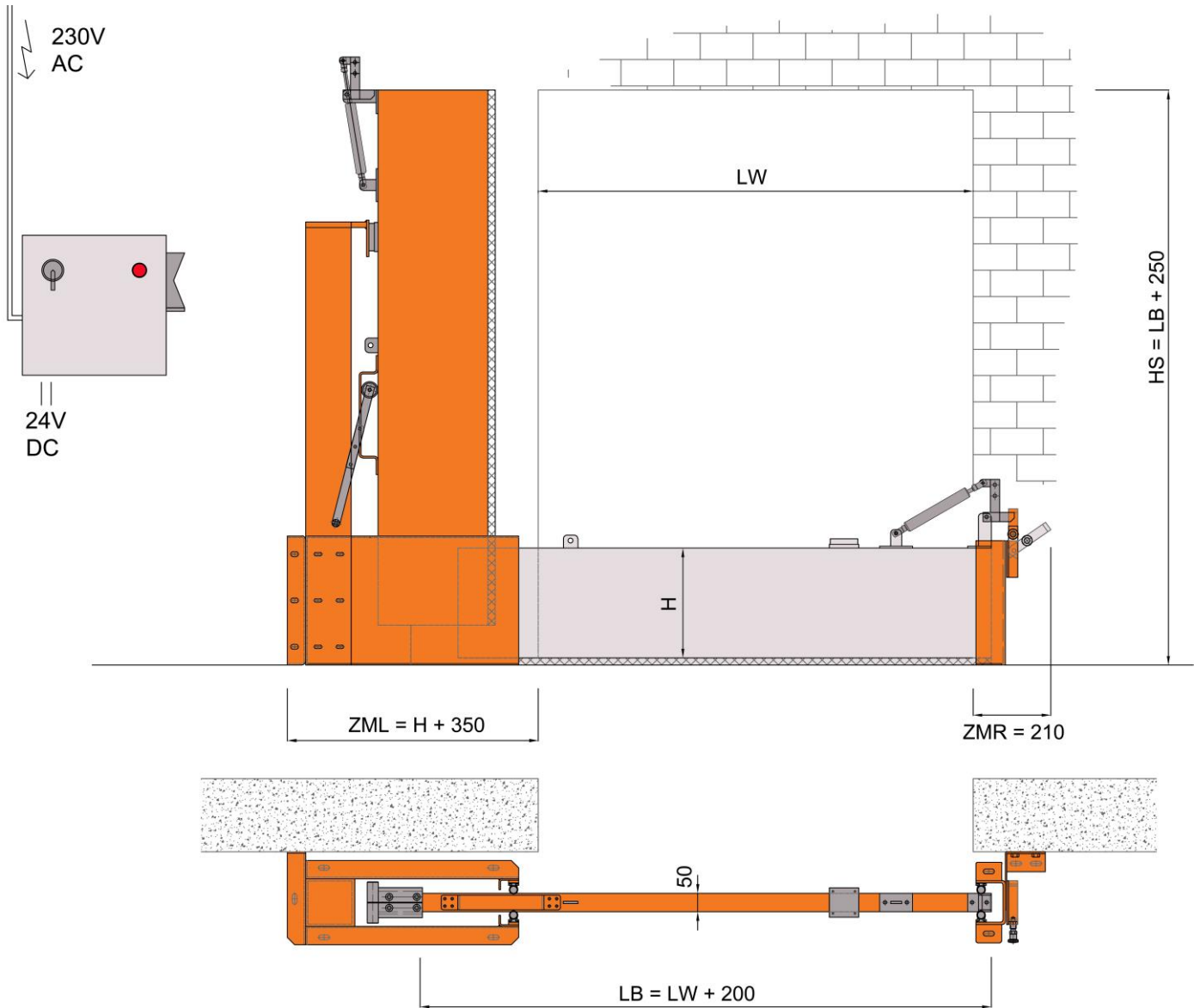
- E-Steuerbox mit Trafo 230V AC/24V DC
- akustisches + optisches Schließsignal
- Auslösetaster und oder bauseitiger BMZ
- Farbe : RAL 2009 Verkehrsorange

Zusatzoptionen :

- Auslösung durch Gas-, Rauch-, Thermo-, Flüssigkeits-, oder Drucksensor
- Auslösung durch Schwimmerschalter
- Ex-geschützte (ATEX) – Ausstattung

Hinweis:

nach TÜV-und VdS-Richtlinien produziert



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