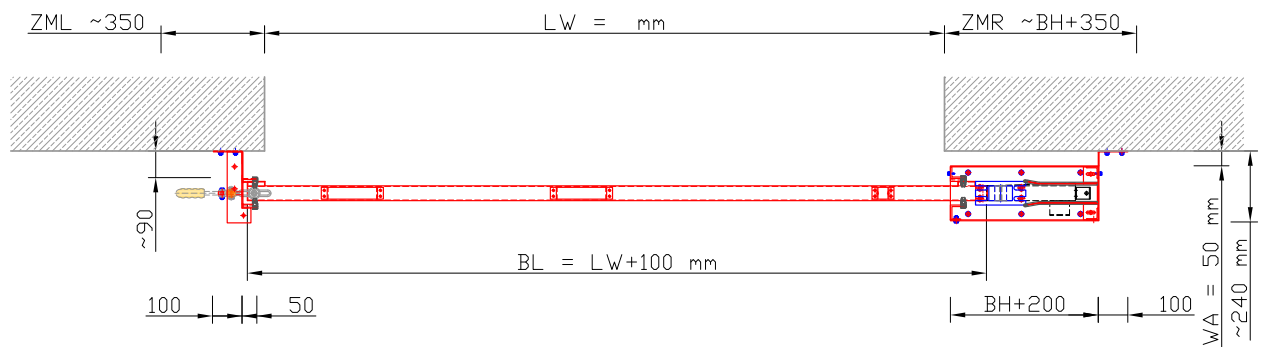
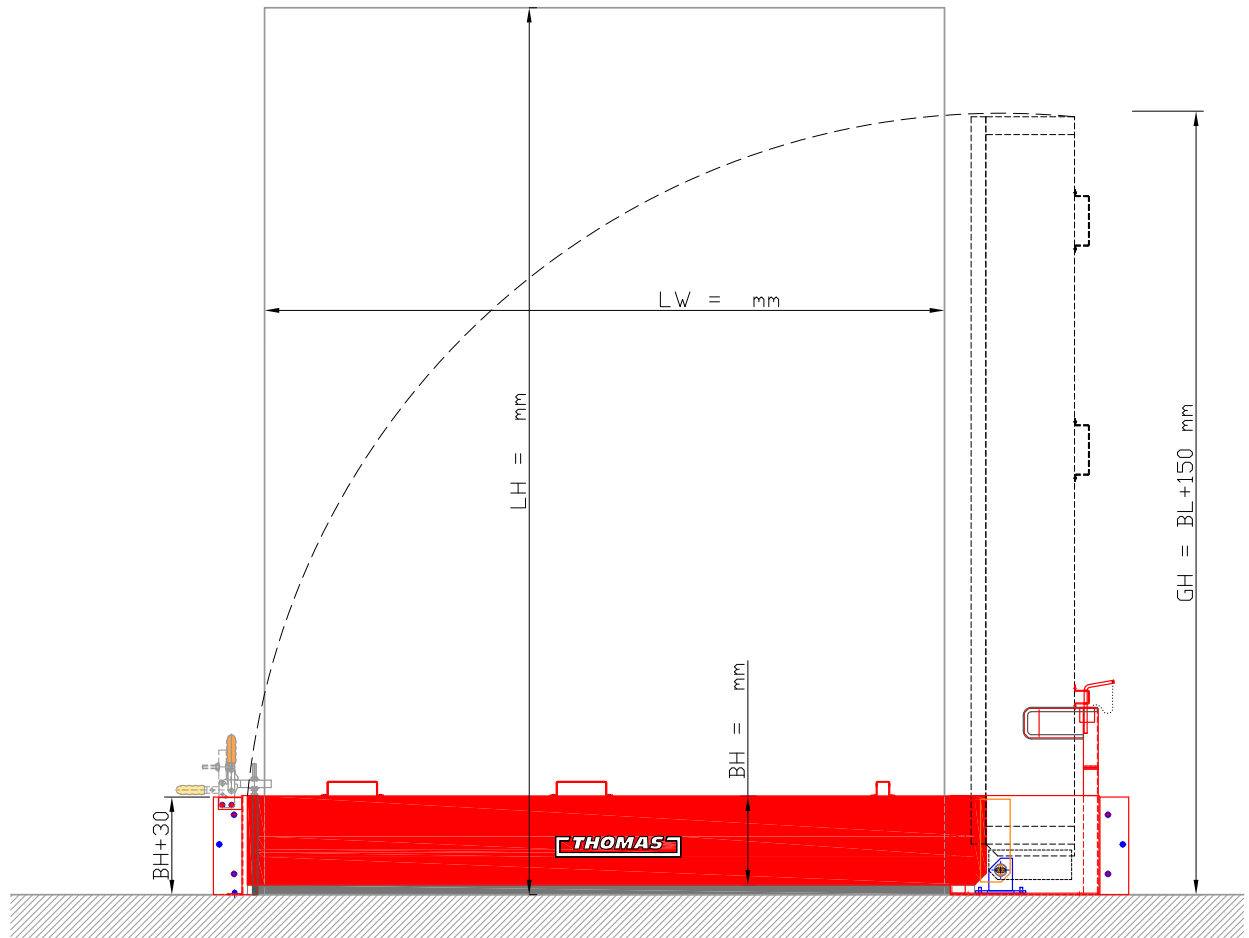


# MANUELLE BARRIERE VERTIKAL DREHBAR

Die durch TÜV und VdS geprüfte und zertifizierte Löschwasserbarriere besteht aus einem Stück senkrecht stehendem Barrierenkörper mit Scharnier und Barrierenkasten am Boden auf der einen Seite und einem Stück U-Profilaufnahme mit Schnellspanner auf der anderen Seite, sowie einem Stück Metallbarriere aus thermisch und mechanisch hochbeständigem Metallhohlprofil. Die Barriere ist durch das Scharnier am Boden vertikal leicht nach oben und unten zu drehen. Von der senkrechten Ruhelage wird die Barriere per Hand in die waagerechte Verschlussstellung am Boden in das U-Profil gedreht. Ist die Metallbarriere in der unteren Ruhelage angekommen, wird sie dort durch Schnellspanner manuell verriegelt. Die Rückstellung in Öffnungsstellung erfolgt leicht per Hand.



Baumasse	Standardhöhe: 100 – 1000 mm Standardlänge: 800 – 6000 mm
Serienmässige Ausrüstung	Verriegelung durch Schnellspanner Farbe: RAL 3000 feuerrot
Mögliche Zusatzoptionen	Verschlusskontrolle Stahlteile: Ausführung verzinkt / Edelstahl Gewichtskompensierung Chemikalienbeständige PTFE-Dichtung Chemikalienbeständige PPA-Beschichtung Anfahrerschutz



- LH = Lichte Höhe
- LW = Lichte Weite
- BL = Barrierenlänge
- BH = Barrierenhöhe
- GH = Gesamthöhe
- ZML = Zumaß links
- ZMR = Zumaß rechts
- WA = Wandabstand