

T MB VD F

THOMAS Manuelle Barriere Vertikal Drehbar FM Geprüft



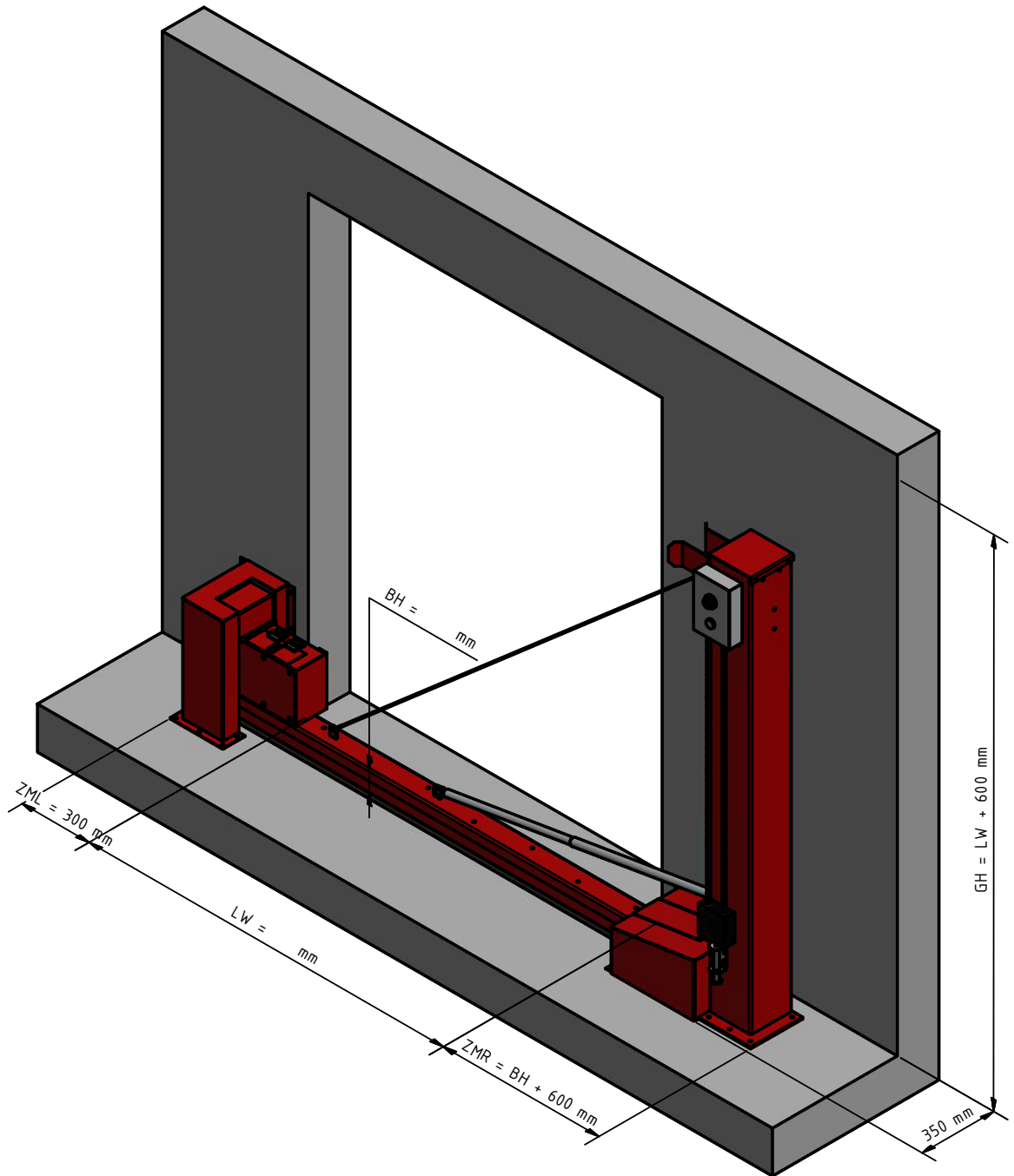
G 6080001



Konformitätsklärung
conformity declaration
déclaration de conformité



ZERTIFIKAT
CERTIFICATE
CERTIFICAT



LW	Lichte Weite	Clear Span	=	mm
GH	Gesamthöhe	Total height	~ LW + 600 mm	= mm
BH	Barrierehöhe	Barrier height	=	mm
ZML	Zumaß links	Projection, left	~ BH + 600 mm	= mm
ZMR	Zumaß rechts	Projection, right	~ 300 mm	= mm
BL	Barrierenlänge	Barrier length	LW + 400 mm	= mm
WA	Wandabstand	Wall spacing	=	mm

T MB VDF

THOMAS Manuelle Barriere Vertikal Drehbar FM Geprüft

Hochtemperaturbeständige, nach Hydrocarbonkurve über 30 Minuten bis 1000 ° C geprüfte Barriere, zum Rückhalten von brennenden und nichtbrennenden festen und flüssigen Stoffen.

Von Hand zu bedienende, sicher abdichtende Barriere - bestehend aus einem Stück Barrierenkörper mit Drehgelenk und Barrierenkasten auf der einen Seite, sowie einem Stück U-Profilaufnahme auf der anderen Seite.

Die Barriere ist im Normalzustand dauerhaft geschlossen. Für die Begehung / Befahrung des abzuschottenden Raumes wird der Spanner entriegelt und die Barriere mittels Haspelkettenzug von Hand aus der waagerechten Ruhelage in die senkrechte Öffnungsstellung gedreht.

Während des Öffnungszeitraumes ist die Barriere dabei per Hand mittels der Kette offen zu halten. Nach dem Loslassen der Kette bewegt sich die Barriere langsam und gedämpft wieder in die Verschlussstellung und wird automatisch verriegelt.

Die Barriere wird rein manuell bedient und benötigt daher keinerlei Auffangvorrichtung sowie Einlaufrinnen im Fußboden.

Nach FM class 4985 produziert, geprüft und zugelassen.
Durch FM Approval und MPA BAUART GEPRÜFT.

Betriebsbereit geliefert und montiert durch uns als Fachbetrieb nach § 62 WHG für alle leicht und hochentzündliche Stoffe sowie wassergefährdende / nichtbrennbare Stoffe.
Jedoch zuzüglich An- und Abfahrt sowie Zoll, Fracht und Verpackung.

Serienmäßige Ausstattung

- Hochtemperaturschutz auf Vorder- und Rückseite der Barriere
- Hochchemikalienbeständige PTFE-beschichtete Sonderdichtungen
- Flammenschutz für alle Sonderdichtungen auf Vorder- und Rückseite
- Impulsspanner zur Verriegelung der Barriere
- Handkettenzug zum Bedienen der Barriere
- Farbe Barriere: Rot RAL 3000

Mögliche Zusatzoptionen

- Ex-geschützte Ausführung der Barriere
- Verschlusskontrollschaltung
- Feuerverzinkt
- V2A Edelstahl
- PPA-beschichtete Oberflächen
- Anfahrschutz

