

T MB PG F

THOMAS Manuelle Barriere Permanent Geschraubt FM Geprüft



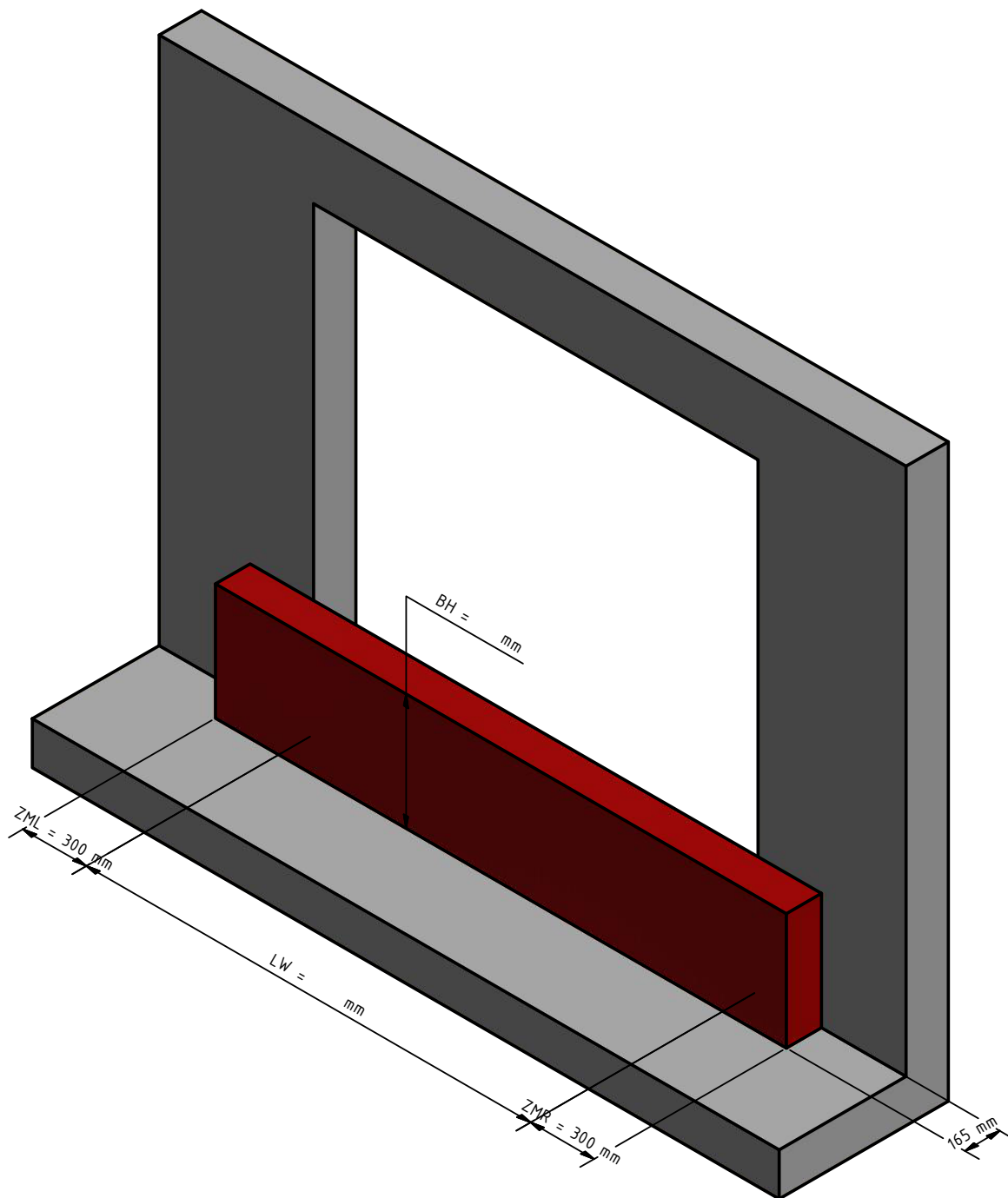
G 6080001



Konformitätsklärung
conformity declaration
dichiarazione di conformità

BASF
The Chemical Company

ZERTIFIKAT
CERTIFICATE
CERTIFICAT



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

T MB PG F

THOMAS Manuelle Barriere Permanent Geschraubt FM Geprüft

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

Permanent montierte, sicher abdichtende Barriere - bestehend aus einem fest installierten Barrierenkörper. Die Barriere ist nicht zu öffnen sondern ist fest mit Boden und Wand flüssigkeitsdicht verschraubt.

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
- Farbe Barriere: Rot RAL 3000

Mögliche Zusatzoptionen

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



G 6080001

