

Bescheid

**über die Änderung und Ergänzung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung
vom 13. Dezember 2013**

**Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten
Bautechnisches Prüfamt**

Eine vom Bund und den Ländern
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts
Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Datum: 29.06.2016 Geschäftszeichen:
III 31-1.6.20-28/16

**Zulassungsnummer:
Z-6.20-1985**

Geltungsdauer
vom: **29. Juni 2016**
bis: **1. Januar 2019**

Antragsteller:
MBB Systeme GmbH
Hoffeldstraße 100
40235 Düsseldorf

Zulassungsgegenstand:
T 30-1-FSA "MBB 2000" bzw. T 30-1-RS-FSA "MBB 2000" bzw.
T 30-2-FSA "MBB 2000" bzw. T 30-2-RS-FSA "MBB 2000"

Dieser Bescheid ändert und ergänzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-6.20-1985 vom 13. Dezember 2013.

Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten und eine Anlage. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

Bescheid über die Änderung und Ergänzung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung
Nr. Z-6.20-1985

Seite 2 von 2 | 29. Juni 2016

ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt geändert und ergänzt:

1. Die Anlage 1 der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung vom 13. Dezember 2013 wird ersetzt durch die Anlage 1Ä dieses Bescheides.
2. Im Dokument A³ zur allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung vom 13. Dezember 2013 werden folgende Blätter durch Blätter zu diesem Bescheid ersetzt:

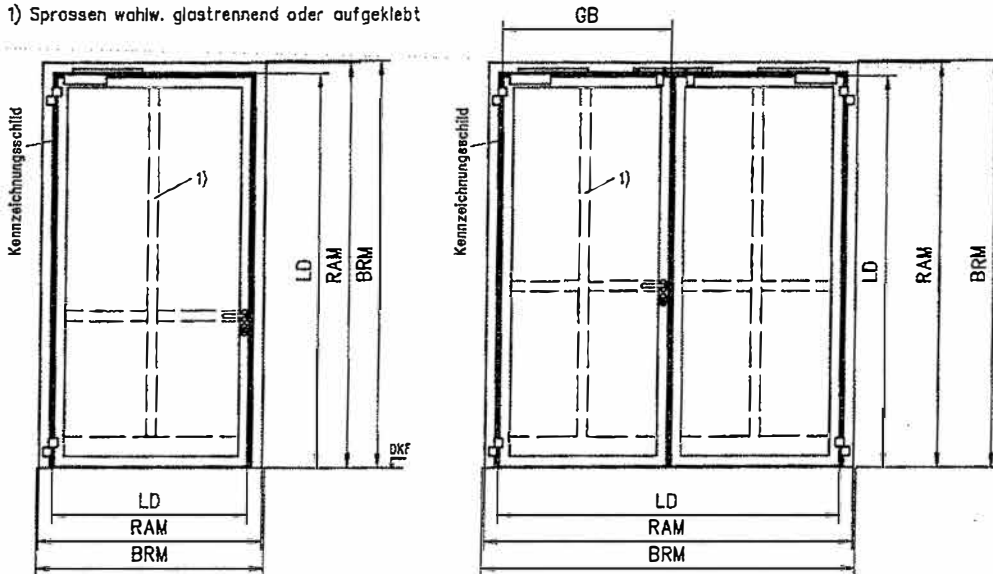
Blatt A 0Ä	durch	Blatt A 0Ä1
Blatt A 1.2.1	durch	Blatt A 1.2.1Ä
Blatt A 1.2.2Ä	durch	Blatt A 1.2.2Ä1
Blatt A 1.2.3Ä	durch	Blatt A 1.2.3Ä1
Blatt A 1.2.6Ä	durch	Blatt A 1.2.6Ä1
Blatt A 2.2Ä	durch	Blatt A 2.2Ä1
Blatt A 2.3Ä	durch	Blatt A 2.3Ä1

Maja Tiemann
Referatsleiterin



³ Der Antragsteller/Hersteller hat das Dokument der zuständigen Bauaufsichtsbehörde auf Verlangen vorzulegen und - soweit es für die Fremdüberwachung benötigt wird - den dafür zuständigen Stellen zur Verfügung zu stellen.

1) Sprossen wahlw. glastrennend oder aufgeklebt



Dargestellt: Gangflügel DIN links
Gangflügel DIN rechts spiegelbildlich

T30-1-RS-FSA und T30-2-RS-FSA immer mit absenkbarer
Bodendichtung ausführen und bei Anschluss an Wand bzw.
an bekleidete Stahlbauteile immer beidseitig versiegeln!

Feuerschutz- abschluss	Baurichtmaß BRM mm		Rahmenaußenmaß RAM mm		Lichter Durchgang LD mm		Öffnungsweite Gangflügel GB Breite von/bis
	Breite B von/bis	Höhe H von/bis	Breite B von/bis	Höhe H von/bis	Breite B von/bis	Höhe H von/bis	
T30-1-(RS)-FSA * Einbau in Mauerwerk, Beton, GFK-Wand	895 bis 1580	1870 bis 3040	865 bis 1550	1855 bis 3025	677 bis 1362	1761 bis 2931	-
T30-1-(RS)-FSA mit Oberteil	895 bis 1580	1990 bis 3965	865 bis 1550	1975 bis 3950	677 bis 1362	1761 bis 2931	-
T30-1-(RS)-FSA mit Seitenteil(en)	1005 bis 3530	1870 bis 3040	985 bis 3500	1855 bis 3025	677 bis 1362	1761 bis 2931	-
T30-1-(RS)-FSA mit Ober- und Seitenteil(en)	1005 bis 3530	1990 bis 3515	985 bis 3500	1975 bis 3500	677 bis 1362	1761 bis 2931	-
T30-2-(RS)-FSA * Einbau in Mauerwerk, Beton, GFK-Wand	1420 bis 2830	1870 bis 2815	1390 bis 2800	1855 bis 2800	1202 bis 2612	1761 bis 2706	677 bis 1362
T30-2-(RS)-FSA Einbau in Brandschutzverglasung	1420 bis 2570	1870 bis 2335	1390 bis 2540	1855 bis 2320	1202 bis 2352	1761 bis 2226	677 bis 1167
T30-2-(RS)-FSA mit Oberteil	1420 bis 2830	1990 bis 3815	1390 bis 2800	1975 bis 3800	1202 bis 2612	1761 bis 2706	677 bis 1362
T30-2-(RS)-FSA mit Seitenteil(en)	1540 bis 4530	1870 bis 2335	1510 bis 4500	1855 bis 2320	1202 bis 2352	1761 bis 2226	677 bis 1167
T30-2-(RS)-FSA mit Ober- und Seitenteil(en)	1540 bis 4530	1990 bis 3335	1510 bis 4500	1975 bis 3320	1202 bis 2352	1761 bis 2226	677 bis 1167

Bei Verwendung eines Falztreibriegels in zweiflügeligen Türen im Zuge von Rettungswegen
steht als Rettungswegbreite nur die Öffnungsweite des Gangflügels zur Verfügung.

*) oder Anschluss an Stahlbauteile

Maße in mm

T 30-1-FSA "MBB 2000" bzw. T 30-1-RS-FSA "MBB 2000" bzw.
T 30-2-FSA "MBB 2000" bzw. T 30-2-RS-FSA "MBB 2000"

Ansicht

Anlage 1Ä