



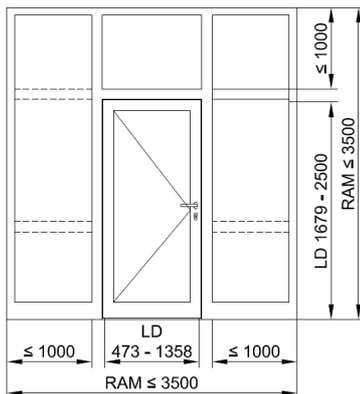
Eigen-Überwachungsbericht Nr.: _____

Name:	Objekt:
Datum:	Anschrift:
Herstellwerk:	Straße, PLZ, Ort
	Anzahl der Türen:
	Übereinstimmungszeichen – Nrn.:
	Überwachte Tür Ü-Zeichen-Nr.:
HWK – Nr.:	/	Überwachung durch ÜG:
	Herr / Frau
	eingesehen am:

Nichtzutreffendes streichen

<input type="checkbox"/> T90-1-FSA "Lava 77-90"	<input type="checkbox"/> T90-1-RS-FSA "Lava 77-90"
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / Allgemeine Bauartgenehmigung	
Nr.: Z-6.20-2245 vom 13.10.2022, Geltungsdauer vom 03.11.2022 bis 03.11.2027	

Die **Kennzeichnung** bezieht sich in gleicher Weise auf die Feuerschutzabschlüsse mit und ohne Oberteil und Seitenteil(e). Siehe Zulassung 1.1.1



Rahmenaußenmaße Tür:

Breite:

Höhe:

Anschlag nach DIN: links / rechts*

Komplettes Elementmaß RAM mit Seitenteil(e) und Oberteil:

Breite:

Höhe:

Hinweis:

In Abhängigkeit von der Größe und der Ausführung ist gegebenenfalls die Allgemeine Bauartgenehmigung Z-19.14-2205 zu beachten.

Geprüfte Tür- bzw. Elementausführung ankreuzen		Zugelassene Tür- bzw. Elementabmessungen			
		Lichte Durchgangsmaße Tür „LD“		Rahmenaußenmaße FSA „RAM“	
		Breite	Höhe	Breite	Höhe
		von / bis	von / bis	von / bis	von / bis
<input type="checkbox"/>	Tür	473 – 1358	1679 – 2500	615 – 1500 (615 – 1592)	1750 – 2571 (1750 – 2617)
<input type="checkbox"/>	Tür mit Einsatzprofilen	473 – 1358	1679 – 2500	665 – 1550 (665 – 1592)	1775 – 2596 (1775 – 2617)
<input type="checkbox"/>	Tür mit Oberteil	473 – 1358	1679 – 2500	665 – 1550 (665 – 1592)	1916 – 3500
<input type="checkbox"/>	Tür mit 1 Seitenteil ls. oder rs.*	473 – 1358	1679 – 2500	806 – 2550 (806 – 2596)	1775 – 2596 (1775 – 2617)
<input type="checkbox"/>	Tür mit 2 Seitenteilen ls. und rs.	473 – 1358	1679 – 2500	947 – 3500	1775 – 2596 (1775 – 2617)
<input type="checkbox"/>	Tür mit Oberteil u. 1 Seitenteil ls. od. rs.*	473 – 1358	1679 – 2500	806 – 2550 (806 – 2596)	1916 – 3500
<input type="checkbox"/>	Tür mit Oberteil u. 2 Seitenteilen ls. u. rs.	473 – 1358	1679 – 2500	947 – 3500	1916 – 3500
<input type="checkbox"/>	Tür eingebaut in F90-Verglasung	473 – 1358	1679 – 2500	806 – unbegrenzt	1750 – 3500



Fremd-Überwachungsbericht Nr.: _____

Verantwortliche(r) WPK:

Name:

Datum:

Herstellwerk:

HWK – Nr.: /

Fremdüberwachung

Überwachungsbeauftragter ÜG:

Herr / Frau

Datum:

EF RÜ WH

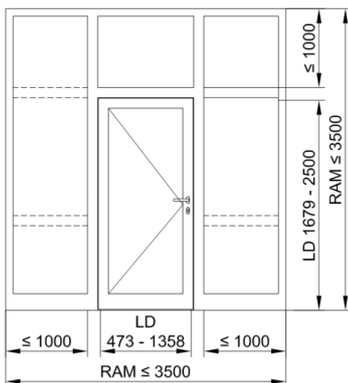
SÜ ZiE/vBG

Objekt:

Nichtzutreffendes streichen

- T90-1-FSA "Lava 77-90" T90-1-RS-FSA "Lava 77-90"
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung / Allgemeine Bauartgenehmigung
Nr.: Z-6.20-2245 vom 13.10.2022, Geltungsdauer vom 03.11.2022 bis 03.11.2027

Die **Kennzeichnung** bezieht sich in gleicher Weise auf die Feuerschutzabschlüsse mit und ohne Oberteil und Seitenteil(e). Siehe Zulassung 1.1.1



Rahmenaußenmaße Tür:

Breite:

Höhe:

Anschlag nach DIN: links / rechts*

Komplettes Elementmaß RAM mit Seitenteil(e) und Oberteil:

Breite:

Höhe:

Hinweis:

In Abhängigkeit von der Größe und der Ausführung ist gegebenenfalls die Allgemeine Bauartgenehmigung Z-19.14-2205 zu beachten.

Geprüfte Tür- bzw. Elementausführung ankreuzen		Zugelassene Tür- bzw. Elementabmessungen			
		Lichte Durchgangsmaße Tür „LD“		Rahmenaußenmaße FSA „RAM“	
		Breite	Höhe	Breite	Höhe
		von / bis	von / bis	von / bis	von / bis
<input type="checkbox"/>	Tür	473 – 1358	1679 – 2500	615 – 1500 (615 – 1592)	1750 – 2571 (1750 – 2617)
<input type="checkbox"/>	Tür mit Einsatzprofilen	473 – 1358	1679 – 2500	665 – 1550 (665 – 1592)	1775 – 2596 (1775 – 2617)
<input type="checkbox"/>	Tür mit Oberteil	473 – 1358	1679 – 2500	665 – 1550 (665 – 1592)	1916 – 3500
<input type="checkbox"/>	Tür mit 1 Seitenteil ls. oder rs.*	473 – 1358	1679 – 2500	806 – 2550 (806 – 2596)	1775 – 2596 (1775 – 2617)
<input type="checkbox"/>	Tür mit 2 Seitenteilen ls. und rs.	473 – 1358	1679 – 2500	947 – 3500	1775 – 2596 (1775 – 2617)
<input type="checkbox"/>	Tür mit Oberteil u. 1 Seitenteil ls. od. rs.*	473 – 1358	1679 – 2500	806 – 2550 (806 – 2596)	1916 – 3500
<input type="checkbox"/>	Tür mit Oberteil u. 2 Seitenteilen ls. u. rs.	473 – 1358	1679 – 2500	947 – 3500	1916 – 3500
<input type="checkbox"/>	Tür eingebaut in F90-Verglasung	473 – 1358	1679 – 2500	806 - unbegrenzt	1750 – 3500



T90-1-FSA Tür "Lava 77-90", wahlweise T90-1-RS-FSA "Lava 77-90"					
* = nicht zutreffendes streichen					
lfd.-Nr.:	Bezeichnung	Größe / Artikelnummer	Soll nach Anlage Dokument A, B	Ist	Bemerkung
1.0 Maßkontrolle Zusammenbau Tür					
1.1	Blendrahmenfalzmaß auf Bandseite gemessen	Breite	505 - 1390	
		Höhe	1695- 2516	
1.2	Lichte Durchgangsmaße	Breite	473 - 1358	
		Höhe	1679 - 2500	
1.3	Flügelrahmenaußenmaß	Breite	511 - 1396	
		Höhe	1688 - 2509	
1.4	Luftspaltkontrolle / Schattenfugen auf Bandseite gemessen	oben	6 ±1,5	
		links	6 ±1,5	
		rechts	6 ±1,5	
	Bodenluft, je nach Schwelle	unten	A, Blatt 3.7 - 3.9 B, Blatt 2.8 - 2.11	
2.0 Maßkontrolle Zusammenbau Seitenteil(e), Oberteil (FSA)					
2.1	Seitenteil links	Breite	≤ 1000	
		Höhe	≤ 3500	
2.2	Seitenteil rechts	Breite	≤ 1000	
		Höhe	≤ 3500	
2.3	Oberteil	Breite	≤ 3500	
		Höhe	≤ 1000	
3.0 Blendrahmen Tür BS = Bandseite; SS = Schloßseite;					
3.1	BS ls	Standardprofil	B805010/020*	A, Blatt 3.1 - 3.3 und 3.11	Ja / Nein
		wahlweise		Ja / Nein
	BS rs	Standardprofil	B805010/020*	A, Blatt 3.1 - 3.3 und 3.11	Ja / Nein
		wahlweise		Ja / Nein
	Sturz	Standardprofil	B805010/020*	A, Blatt 3.1 - 3.3 und 3.11	Ja / Nein
		wahlweise		Ja / Nein
	Türwechselprofil	B805830/840*	A, Blatt 3.1- 3.3, 3.11	Ja / Nein	
3.2	Eck- oder Stoßverbinder innen	A, Blatt 5.11; 5.12	Ja / Nein	
	Eck- oder Stoßverbinder aussen	A, Blatt 5.11; 5.12	Ja / Nein	
3.3	Dämmstreifen, Set-Nr.:	A, Blatt 3.1- 3.12 und 4.1- 4.5 und 5.8; 5.9	Ja / Nein	In Rahmenprofilen
3.4	Dämmschichtstreifen	Z918053	A, Blatt 5.10	Ja / Nein	Im Rahmenfalz
3.5	Bodenschwelle, wahlweise:	A, Blatt 4.1; 4.3 und 3.7-3.9	Ja / Nein	
3.6	Bodeneinstand	B, Blatt 2.8 - 2.11	Ja / Nein	
3.7	Blendrahmenverbreiterungsprofil	B803180	A, Blatt 3.11	Ja / Nein	Blendrahmenbreite ≤ 150 mm
3.8	Dämmstreifen, Set-Nr.:	A, Blatt 3.11 und 4.1- 4.5 und 5.8; 5.9	Ja / Nein	In Verbreiterungsprofilen
3.9	Zusatzprofile, wahlweise	A, Blatt 4.1- 4.6	Ja / Nein	Blendrahmenbreite ≤ 150 mm
	Wandanschlußprofile	A, Blatt 4.6	Ja / Nein	
	Kopplungsprofil	P410 611	A, Blatt 4.6	Ja / Nein	
	Dämmschichtstreifen, Kopplung	Z918456	A, Blatt 5.10	Ja / Nein	



T90-1-FSA Tür "Lava 77-90", wahlweise T90-1-RS-FSA "Lava 77-90"

* = nicht zutreffendes streichen

lfd.-Nr.:	Bezeichnung	Größe / Artikelnummer	Soll nach Anlage Dokument A, B	Ist	Bemerkung
3.10	Befestigungsmittel, wahlweise:	5.	B, Blatt 2.1- 2.13	Ja / Nein	
	Befestigungsabstände		B, Blatt 1.2 - 1.6	Ja / Nein	
3.11	Verklebung der Eck- und Stoßverbinder	Z903100/101* Z911737* Z922656*	A, Blatt 5.11; 5.12	Ja / Nein	Gebindegröße, wahlweise
3.12	Anschlagdichtung, dreiseitig	Z 914669	A, Blatt 5.6	Ja / Nein	
4.0 Flügelrahmen / Sockel					
4.1	Flügelprofil dreiseitig, wahlweise	B805200/210* B805220/230*	A, Blatt 4.2	Ja / Nein	
4.2	Eckverbinder innen	A, Blatt 5.11	Ja / Nein	
	Eckverbinder aussen	A, Blatt 5.11	Ja / Nein	
4.3	Dämmstreifen, Set-Nr.:	A, Blatt 3.1- 3.12 und 4.1 - 4.5 und 5.8 - 5.9	Ja / Nein	In Flügelprofilen
4.4	Dämmschichtstreifen	Z918053	A, Blatt 5.10	Ja / Nein	Im Flügel falz
	Dämmschichtstreifen Mono-Glas	Z918052* Z918050*	A, Blatt 5.10	Ja / Nein	Im Glasfalz
	Dämmschichtstreifen Iso-Glas	Z918052* Z918050* und Z918456	A, Blatt 5.10	Ja / Nein	Im Glasfalz
4.5	Anschlagdichtung dreiseitig	Z914669	A, Blatt 5.6	Ja / Nein	
4.6	Sockelprofil	B805500	A, Blatt 3.7-3.9 und 4.3	Ja / Nein	
	Sockel - Zusatzprofil	B805680/700*	A, Blatt 4.3	Ja / Nein	
4.7	T-Verbinder innen	A, Blatt 5.12	Ja / Nein	
	T-Verbinder aussen	A, Blatt 5.12	Ja / Nein	
4.8	Dämmstreifen, Set-Nr.:	A, Blatt 3.7- 3.9 und 4.3; 4.4 und 5.8; 5.9	Ja / Nein	Im Sockelprofil
4.9	Dämmschichtstreifen Mono-Glas	Z918050*	A, Blatt 5.10	Ja / Nein	Im Glasfalz
	Dämmschichtstreifen Iso-Glas	Z918052* Z918050* und Z918456	A, Blatt 5.10	Ja / Nein	Im Glasfalz
4.10	auto. absenkbare Bodendichtung Z997764 bis Z997772 oder Z996121 bis Z996130	A, Blatt 3.7 - 3.9 und 5.5	Ja / Nein	
4.11	höhenverstellbare Schwellendichtung	P499666 Z914672	A, Blatt 3.7 - 3.9 und 5.5	Ja / Nein	
	Zubehörsatz für Schwellendichtung	Z996156	A, Blatt 5.5	Ja / Nein	
4.12	Schwellendichtung für B805680/700	Z914670	A, Blatt 3.7 - 3.9 und 5.5	Ja / Nein	



T90-1-FSA Tür "Lava 77-90", wahlweise T90-1-RS-FSA "Lava 77-90"					
* = nicht zutreffendes streichen					
lfd.-Nr.:	Bezeichnung	Größe / Artikelnummer	Soll nach Anlage Dokument A, B	Ist	Bemerkung
5.0 Rahmenprofile Seitenteil(e), Oberteile					
5.1	Wandseite ls	A, Blatt 3.11 und 4.3- 4.5	Ja / Nein	Blendrahmenbreite ≤ 150 mm
	Wandseite rs	A, Blatt 3.11 und 4.3- 4.5	Ja / Nein	
	Sturz Oberteil	A, Blatt 3.11 und 4.3- 4.5	Ja / Nein	
	wahlweise Rahmenprofil umlaufend	A, Blatt 3.11 und 4.3- 4.5	Ja / Nein	
	Eck-oder Stoßverbinder innen	A, Blatt 5.11; 5.12	Ja / Nein	
	Eck-oder Stoßverbinder aussen	A, Blatt 5.11; 5.12	Ja / Nein	
	Dämmstreifen	A, Blatt 3.11 und 4.3 - 4.5 und 5.8; 5.9	Ja / Nein	
	Dämmschichtstreifen Mono-Glas	Z918052 Z918051	A, Blatt 5.10	Ja / Nein	
	Dämmschichtstreifen Iso-Glas	Z918050 Z918456	A, Blatt 5.10	Ja / Nein	
5.2	Sockelprofil Seitenteil	B805500	A, Blatt 3.10	Ja / Nein	
	wahlweise Sockelprofil	4.3 - 4.5	Ja / Nein	
	Zusatzprofil- Sockel	A, Blatt 4.3	Ja / Nein	
	Eck-oder Stoßverbinder innen	A, Blatt 5.11; 5.12	Ja / Nein	
	Eck-oder Stoßverbinder aussen	A, Blatt 5.11; 5.12	Ja / Nein	
	Dämmstreifen im Sockelprofil	A, Blatt 3.11 und 4.3; 4.5 und 5.8; 5.9	Ja / Nein	
	Dämmschichtstreifen Mono-Glas	Z918050 Z918051* Z918052*	A, Blatt 5.10	Ja / Nein	
	Dämmschichtstreifen Iso-Glas	Z918050* Z918052 Z918456	A, Blatt 5.10	Ja / Nein	
6.0 aufgeklebte Sprossenprofile, Türflügel, Seitenteil (e), Oberteil (e)					
6.1	Geklebte SprossenprofileStck. A ≤ 200 mm Türflügel	A, Blatt 2.2 - 2,5 und 5.7	Ja / Nein	Lage und Anzahl beliebig
	Geklebte SprossenprofileStck. A ≤ 200 mm Seitenteil	A, Blatt 2.2 - 2,5 und 5.7	Ja / Nein	Lage und Anzahl beliebig
	Geklebte SprossenprofileStck. A ≤ 200 mm Oberteil	A, Blatt 2.2 - 2,5 und 5.7	Ja / Nein	Lage und Anzahl beliebig
	Doppelseitiges Klebeband 19 x 1,1	Z907938	A, Blatt 5.7	Ja / Nein	wahlweise Versiegelung
7.0 Beschläge, Schlösser und Zubehör (soweit im Zulassungsverfahren nachgewiesen oder mit Verwendbarkeitsnachweis gemäß VV TB, Abschnitt C.2.6)					
7.1	Alu-Aufsatzbänder =Stck. ≤ 270 kg = 4 Stck., ≤ 300 kg = 5 Stck.	Z981038/067* Z997396/397* Z981068*	A, Blatt 5.15	Ja / Nein	wahlweise 5tes Band möglich
	Einbaupositionen	A, Blatt 5.15	Ja / Nein	OK Flg. 210/ 250 mm UK Flg. 210/ 250 mm
	Aluminium-, Edelstahl-Rollentürbänder =Stck. ≤ 300 kg = 4 Stück	Z997634* Z997763*	A, Blatt 5.16	Ja / Nein	wahlweise 5tes Band möglich
	Einbaupositionen	A, Blatt 5.16	Ja / Nein	OK Flg. 240/ 250 mm UK Flg. 240/ 250 mm



T90-1-FSA Tür "Lava 77-90", wahlweise T90-1-RS-FSA "Lava 77-90"

* = nicht zutreffendes streichen

lfd.-Nr.:	Bezeichnung	Größe / Artikelnummer	Soll nach Anlage Dokument A, B	Ist	Bemerkung
7.2	Sicherungsbolzen bei Aufsatzbändern Anzahl 3 Stück		A, Blatt 5.14 - 5.15		
	einwärts öffnend oder auswärts öffnend	Z997473* Z996424/425* Z997760 (RC)*	A, Blatt 5.14 - 5.15	Ja / Nein	
	Einbaupositionen		A, Blatt 5.15	Ja / Nein	Achse Band + Mitte Türflügel
	Sicherungsbolzen Aluminium-, Edel- stahl-Rollentürbändern =Stck., Anzahl = 3 Stück		A, Blatt 5.14; 5.16		
	einwärts öffnend oder auswärts öffnend	Z997473* Z996424/425* Z997760 (RC)*	A, Blatt 5.14; 5.16	Ja / Nein	
	Einbaupositionen	A, Blatt 5.16	Ja / Nein	unter oberes Band - Mitte - über unteres Band
7.3	Schlösser, Schließbleche und Zubehör				
	Einfallschloß mit Zusatzfalle		Ja / Nein	
	Panik-Einfallschloß mit Zusatzfalle		Ja / Nein	Panik-Funktion
	Sonderfunktion Schloss		Ja / Nein	z. B. Riegel- Fallenüberwachung
	Schließblech mit/ ohne E-Öffner		Ja / Nein	
	Schließblech für Zusatzfalle		Ja / Nein	
	KS- Fallenführung	Z996098		Ja / Nein	
	Befestigungssatz Schlosssets		Ja / Nein	
7.4	Mehrfachverriegelung, Schließbleche und Zubehör				
	Mehrfachverriegelung		Ja / Nein	
	Drei-Fallen- Panikschloß		Ja / Nein	Panik-Funktion
	wahlweise mit A-Öffner	Z918178		Ja / Nein	
	Notstrompufferung	Z918430		Ja / Nein	
	Schließblech Hauptschloß		Ja / Nein	
	Schließblech Nebenschlösser		Ja / Nein	
	KS- Fallenführung	Z996098		Ja / Nein	
	Befestigungssatz Schlosssets		Ja / Nein	
7.5	Elektr. Türöffner				
	Elektr. Türöffner für Zusatzfalle		Ja / Nein	
	Austauschstück	Z923904		Ja / Nein	
	Schließblech		Ja / Nein	
7.6	Fluchttüröffner				
	Fluchttürverriegelung	Z923348		Ja / Nein	
7.7	Türdrücker				
	Türdrücker wahlweise		Ja / Nein	
	Panik- Stangengriff Hueck:		Ja / Nein	
	Panik- Druckstange Hueck:		Ja / Nein	
	Drückerstift, ungeteilt / geteilt / kurz		Ja / Nein	
	Rammschutz/ Schutzstange, Fabr.:			Ja / Nein	
7.8	Schließmittel nach DIN EN 1154 bzw. automatischer Drehflügelantriebe nach DIN 18263-4				
	Fabrikat: Typ:.....			Ja / Nein	
	Befestigungsart:				
	Normalmontage			Ja / Nein	
	Kopfmontage Bandseite			Ja / Nein	
	Kopfmontage Bandgegenseite			Ja / Nein	
	Normalmontage Bandgegenseite			Ja / Nein	
	Montageplatte und Schrauben		Ja / Nein	

