

Eigen-Überwachungsbericht Nr.: _____

Name:
 Datum:
 Herstellwerk:

 HWK – Nr.: .../.....

Objekt:.....
 Anschrift:
 Straße, PLZ, Ort
 Anzahl der Türen:
 Übereinstimmungszeichen Nrn.:
 überwachte Tür Ü-Zeichen Nr.:
 Überwachung durch ÜG.....
 Herr/Frau:.....
 eingesehen am:.....

T30-1-FSA „Hueck LAVA 77-30“ T30-1-RS-FSA „Hueck LAVA 77-30“
 Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/Allgemeine Bauartgenehmigung
 Z-6.20-2144 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 1.1.2.

Rahmenaußenmaße Tür:

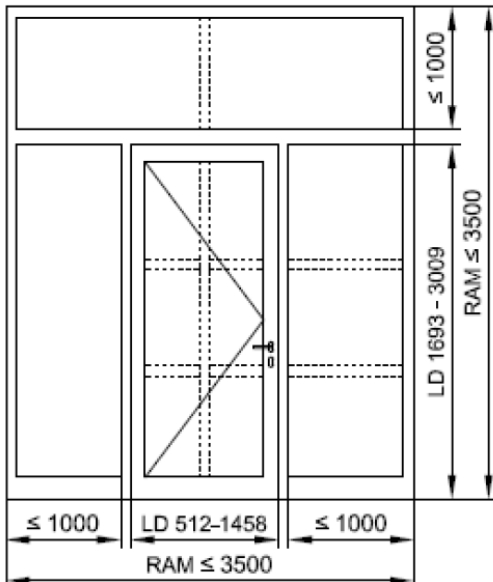
Breite:
 Höhe:
 Anschlag nach DIN: links / rechts

Komplettes Elementmaß RAM mit Seitenteil(e) und Oberteil:

Breite:
 Höhe:

Hinweis:

In Abhängigkeit von der Größe und der Ausführung ist gegebenenfalls die Zulassung Z-19.14-2049 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	512 – 1458	1693 – 3009	615 – 1600	1745 – 3275
<input type="checkbox"/>	Tür mit Oberteil	512 – 1458	1693 – 3009	615 – 1600	1875 – 4120
<input type="checkbox"/>	Tür mit 1 Seitenteil li. oder re.*	512 – 1458	1693 – 3009	768 – 3000	1745 – 3275
<input type="checkbox"/>	Tür mit 2 Seitenteilen li. und re.	512 – 1458	1693 – 3009	922 – 3500	1745 – 3275
<input type="checkbox"/>	Tür mit Oberteil u. 1 Seitenteil li. od. re.*	512 – 1458	1693 – 3009	768 – 3000	1875 – 3500
<input type="checkbox"/>	Tür mit Oberteil u. 2 Seitenteilen li. u. re.	512 – 1458	1693 – 3009	922 – 3500	1875 – 3500
<input type="checkbox"/>	Tür eingebaut in F30-Verglasung	512 – 1458	1693 – 3009	768 - unbegrenzt	1745 – 5000

1.0 Maßkontrolle Zusammenbau

Rahmenaußenmaße gemäß Stückliste (+- 1mm):	Ja / Nein	Maße innerhalb zugelassenem Maßbereich:	Ja / Nein
Flügelaußenmaße gemäß Stückliste (+- 1mm):	Ja / Nein	Maße innerhalb zugelassenem Maßbereich:	Ja / Nein
Luftspaltkontrolle/Schattenfugen auf Bandseite gemessen:			
oben /links/rechts: 6 ± 1,5 mm	Ja / Nein	unten: gemäß Detail KM	Ja / Nein

Anmerkung:

2.0 / 3.0 Profile

Profile entsprechend Stückliste:		Falzdichtungen gem. Stückliste:	Ja / Nein
Blendrahmenprofile Tür + Umfeld	Ja / Nein	ggf. erforderliche Isolatoren gem. Stückliste:	Ja / Nein
Flügelprofile einschl. Sockel und Riegel	Ja / Nein	ggf. erforderliche Isolatoren gem. Stückliste:	Ja / Nein
Eckverbindungen gemäß Konstruktionsvorgabe	Ja / Nein		
Verwendeter Kleber	Typ:		

Anmerkung:

4.0 Beschläge und Zubehör

Bänder gemäß Stückliste	Ja / Nein	Anzahl Bänder je Flügel:	
Bandposition gemäß Konstruktionsvorgabe	Ja / Nein		
Sicherungsbolzen gemäß Stückliste	Ja / Nein	Anzahl Si-Bolzen je Flügel:	
Position gemäß Konstruktionsvorgabe	Ja / Nein		
Schlösser gemäß Stückliste	Ja / Nein	Fallenspiel i.O.	Ja / Nein
Wenn NEIN : Schlosstyp (Artikelnr./ Bezeichnung):			
Lage + Befestigung lt. Konstruktionsvorgabe	Ja / Nein		
Zubehör (E-Öffner / Kontakte)			
Zubehör gemäß Stückliste	Ja / Nein	Befestigung gemäß Konstruktionsvorgabe?	Ja / Nein

sonstiges Zubehör:

Türdrücker

gemäß Stückliste	Ja / Nein	Befestigung gemäß Konstruktionsvorgabe?	Ja / Nein
Ausführung FSA (DIN 18273 / EN 179 / EN 1125)?	Ja / Nein	Typ:	
Drückerstift:			

Anmerkung:

Türschliesser / Türantrieb

gemäß Stückliste	Ja / Nein	Befestigung gemäß Konstruktionsvorgabe?	Ja / Nein
Befestigungsart:			
Montageplatte (n):			
ggf. innenliegend Systemzubehör gemäß Vorgabe:	Ja / Nein		

Anmerkung / weitere Komponenten:

5. Füllung (Verglasung Paneel einschließlich Glasleiste und Dichtung)

Glastyp:

Glasdichtung gemäß Stückliste	Ja / Nein	Ätziegel und Aufkleber vorhanden	Ja / Nein
Klotzmaterial gemäß Konstruktionsvorgabe	Ja / Nein	Aufschäumer im Glasfalz (falls erforderlich)	Ja / Nein

Anmerkung:

6. Bodendichtung RS (nach DIN 18095)

Ausführung gemäß Stückliste	Ja / Nein	Abdichtung / Dichteinheit nach Vorgabe:	Ja / Nein
-----------------------------	-----------	---	-----------

Anmerkung / weitere Komponenten:

7. Funktionsprüfung und Kennzeichen

Funktionsprüfung ausgeführt und i.O.:	Ja / Nein
Kennzeichen auf Flügel angebracht:	Ja / Nein

Anmerkung:

Mitgeltende Dokumente sind als ANLAGE zu dem Bericht abzuspeichern und auf Verlangen vorzulegen!

in Bezug genommene Stückliste / Werkauftrag exakte Bezeichnung / Auftragsnummer:	
---	--

Abweichungsbericht / Fehlerprotokoll	Ja / Nein
--------------------------------------	-----------

zugrundeliegendes Dok A zur Zulassung: wesentl. Materialien / Komponenten + die techn. Ausführung entspr. Dok A :	Ja / Nein
--	-----------

Eigenüberwachung ausgeführt am (Datum):		Anmerkung / Notizen:
---	--	-------------------------

Signatur / Unterschrift verantwortl. Mitarbeiter(in)