

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:.....
--	--

<input type="checkbox"/> T30-2-FSA „MRT2-TSH“ Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/Allgemeine Bauartgenehmigung Z-6.20-2266 vom 27.10.2022, Geltungsdauer vom 03.11.2022 bis 03.11.2027	<input type="checkbox"/> T30-2-RS-FSA „MRT2-TSH“
--	--

Die **Kennzeichnung** bezieht sich in gleicher Weise auf die Feuerschutzabschlüsse mit und ohne Oberteil und Seitenteil(e). Siehe Zulassung 1.1.2.

Rahmenseitenmaße Tür:

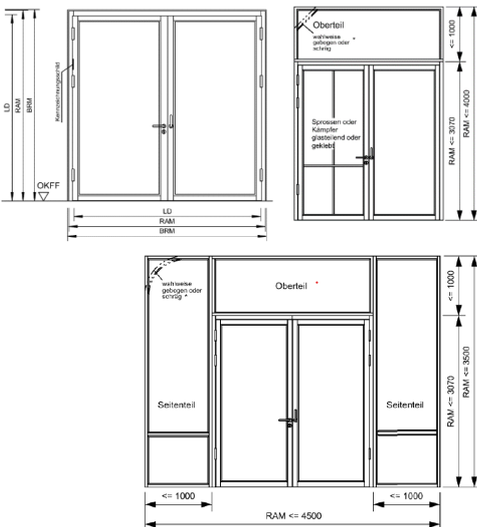
Breite:
 Höhe:
 Anschlag nach DIN: links / rechts

Komplettes Elementmaß RAM mit Seitenteil(e) und Oberteil:

Breite:
 Höhe:

Hinweis:

In Abhängigkeit von der Größe und der Ausführung ist gegebenenfalls die Zulassung Z-19.14-1234 zu beachten.



Geprüfte Tür- bzw. Elementausführung ankreuzen		Zugelassene Tür- bzw. Elementabmessungen			
		Lichte Durchgangsmaße: (LD) Tür		Rahmenseitenmaße: (RAM) Tür/Element	
		Breite	Höhe	Breite	Höhe
		von / bis	von / bis	von / bis	von / bis
<input type="checkbox"/>	Tür	1230 – 2567	1685 – 3015	1355 – 2677	1740 – 3076
<input type="checkbox"/>	Tür mit Oberteil	1230 – 2567	1685 – 3015	1355 – 2600	1865 – 3076 / 4000
<input type="checkbox"/>	Tür mit Seitenteil(e) links / rechts *	1230 – 2567	1685 – 3015	1605 – 2600 / 4500	1740 – 3076
<input type="checkbox"/>	Tür mit Oberteil und Seitenteil(e) links / rechts *	1230 – 2567	1685 – 3015	1605 – 2600 / 4500	1865 – 3076 / 3500
<input type="checkbox"/>	Tür eingebaut in BS-Verglasung Z-19.14-1234	1230 – 2567	1685 – 3015	1605 – 2600 / unbegrenzt	1865 – 3076 / 5000

1.0 Maßkontrolle Zusammenbau

Zargenaußenmaße 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 /li/re/mitte: 4 +2/-1 mm	Ja / Nein	unten: 7 ±3 mm	Ja / Nein

Anmerkung:

2.0 / 3.0 Zargen / Türflügel

Werkstoffe entsprechend Stückliste:		Massivholzrahmen gemäß Werkplan / Stückliste:	Ja / Nein
Zarge Tür + Umfeld / Zargenfalzdichtung	Ja / Nein	Aufschäumer Palusol:	Ja / Nein
Flügel: Werkstoffe und Aufbau	Ja / Nein	Anleimer gemäß Stückliste:	Ja / Nein
Fertigung 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		
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	Schließfolgeregelung:	Ja / Nein
Befestigungsart:		Befestigung gemäß Konstruktionsvorgabe?	Ja / Nein
Montageplatte (n):			
ggf. innenliegend Systemzubehör gemäß Vorgabe:	Ja / Nein	Mitnehmerklappe:	Ja / Nein

Anmerkung / weitere Komponenten:

5. Füllung (Verglasung Paneel einschließlich Glasleiste und Dichtung)

Glasdichtung gemäß Stückliste	Ja / Nein	Glastyp:	
Klotzmaterial gemäß Konstruktionsvorgabe	Ja / Nein	Ätziegel und Aufkleber vorhanden	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

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)