

Eigen-Überwachungsbericht Nr.: _____

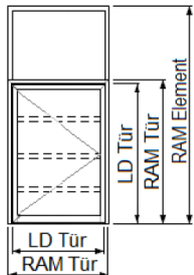
Name:
 Datum:
 Herstellwerk:

 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 „Akotherm AT 740 FR“ T30-1-RS-FSA „Akotherm AT 740 FR“
 Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/Allgemeine Bauartgenehmigung
 Z-6.20-2353 vom 29.09.2022, 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.

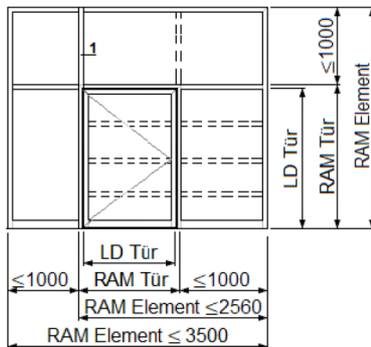


Rahmenaußenmaße Tür:

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-19.14-2422 zu beachten.

Hergestellte Tür- bzw. Elementausführung ankreuzen	Tür- bzw. Elementabmessungen nach Zulassung			
	Lichte Durchgangsmaße: (LD) Tür		Rahmenaußenmaße: (RAM) Tür/Element einschließlich Verbreiterungsprofile	
	Breite	Höhe	Breite	Höhe
	von - bis	von - bis	von - bis	von - bis
<input type="checkbox"/> Tür	462 – 1400	1668 – 3000	606 – 1560	1740 – 3082
<input type="checkbox"/> Tür mit Oberteil	462 – 1400	1668 – 3000	606 – 1560	1740 – 3082 / 3980
<input type="checkbox"/> Tür mit 1 Seitenteil li od. re*	462 – 1400	1668 – 3000	606 – 1560 / 2560	1740 – 3082
<input type="checkbox"/> Tür mit 2 Seitenteilen li und re	462 – 1400	1668 – 3000	606 – 1560 / 3500	1740 – 3082
<input type="checkbox"/> Tür mit Oberteil und 1 Seitenteil li od. re*	462 – 1400	1668 – 3000	606 – 1560 / 2560	1740 – 3082 / 3500
<input type="checkbox"/> Tür mit Oberteil und 2 Seitenteilen li u. re	462 – 1400	1668 – 3000	606 – 1560 / 3500	1740 – 3082 / 3500
<input type="checkbox"/> Tür eingebaut in F30-Verglasung nach ABg Z-19.14-2422 ²	462 – 1400	1668 – 3000	606 – 1560 / unbegrenzt	1740 – 3082 / 3970

* nicht zutreffendes streichen

¹ = Der bandseitige Pfosten des FSA muss über die gesamte Elementhöhe durchgehen.

² = Ab einer Elementhöhe von 3500 mm sind verstärkte Pfostenprofile einzusetzen.

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: 5 ± 1 mm	Ja / Nein	unten: 8 +2 / -3 mm	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)