

# Montagebescheinigung

Übereinstimmungserklärung/Werksbescheinigung Türelemente



Rauchschutz



Einbruchhemmend

# Übereinstimmungserklärung/Werksbescheinigung

für Westag-Rauchschutz-Elemente



Rauchschutz

Wir bescheinigen hiermit, dass unsere einflügeligen und zweiflügeligen gefälzten und stumpf einschlagenden Rauchschutz-Türen

<b>RS-1-40</b>	<b>RS-1-40-E</b>	<b>RS-1-43</b>	<b>RS-1-50</b>	<b>RS-1-65</b>	<b>T90/RS-1-65</b>	<b>RS-1-RA</b>
<b>RS-2-40</b>	<b>RS-2-40-E</b>	<b>RS-2-43</b>	<b>RS-2-50</b>	<b>RS-2-65</b>	<b>T90/RS-2-65</b>	<b>RS-2-RA</b>

in Verbindung mit einer montierten absenkbaren Bodendichtung oder einer Magnetbodendichtung den Bedingungen der DIN 18095 Teil 1 entsprechen.

Das positive Ergebnis der Baumusterprüfung wird uns bescheinigt durch:  
Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen, 38106 Braunschweig,  
ift Rosenheim GmbH, 83026 Rosenheim

Der Verwendbarkeitsnachweis wird uns bescheinigt durch:  
Deutsches Institut für Bautechnik, 10820 Berlin

<b>P-3785/7858-MPA BS für Typ RS-1-40</b>	<b>Zul.-Nr. Z-6.20-2036 für Typ T30-1-RS-FSA „40“</b>
<b>P-3784/7848-MPA BS für Typ RS-2-40</b>	<b>Zul.-Nr. Z-6.20-2036 für Typ T30-2-RS-FSA „40“</b>
<b>P-10-000992-IFT für Typ RS-1-40 E</b>	<b>Zul.-Nr. Z-6.20-1878 für Typ T30-1-RS-FSA „40 E“</b>
<b>P-10-000903-IFT für Typ RS-2-40 E</b>	<b>Zul.-Nr. Z-6.20-1878 für Typ T30-2-RS-FSA „40 E“</b>
<b>P-3196/4792-MPA BS für Typ RS-1-43/50</b>	<b>Zul.-Nr. Z-6.20-1977 für Typ T30-1-RS-FSA „43“/„50“</b>
<b>P-3198/4812-MPA BS für Typ RS-2-43/50</b>	<b>Zul.-Nr. Z-6.20-1977 für Typ T30-2-RS-FSA „43“/„50“</b>
<b>P-3045/3149-MPA BS für Typ RS-1-65</b>	<b>Zul.-Nr. Z-6.20-1931 für Typ T30-1-RS-FSA „65“</b>
<b>P-3887/8878-MPA BS für Typ RS-2-65</b>	<b>Zul.-Nr. Z-6.20-1931 für Typ T30-2-RS-FSA „65“</b>
<b>P-3044/3139-1-MPA BS für Typ RS-1-RA</b>	<b>Zul.-Nr. Z-6.20-1961 für Typ T30-1-RS-FSA „RA 68“</b>
<b>P-3075/0658-MPA BS für Typ RS-2-RA</b>	<b>Zul.-Nr. Z-6.20-1961 für Typ T30-2-RS-FSA „RA 68“</b>
	<b>Zul.-Nr. Z-6.20-1988 für Typ T90-1-RS-FSA „65“</b>
	<b>Zul.-Nr. Z-6.20-1988 für Typ T90-2-RS-FSA „65“</b>

Die Tür wurde 2023 gefertigt. Sie hat auf dem Kennzeichnungsschild die Bezeichnung:

Tür DIN - 18095 - RS - 1 bzw.  
Tür DIN - 18095 - RS - 2

Ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis kann auf besondere Anforderung als Kopie zur Verfügung gestellt werden. Wir weisen darauf hin, dass alle Beschlagteile regelmäßig zu überprüfen und ggf. zu warten sind.

Rheda-Wiedenbrück, Januar 2023  
Westag AG

i. V.  i. A. 

# Übereinstimmungserklärung/Werksbescheinigung

für Westag-Einbruchhemmende Elemente



Einbruchhemmend

Wir bescheinigen hiermit, dass unsere einflügeligen, gefälzten und stumpf einschlagenden einbruchhemmenden Türen

**WK2(RC2)-1-40**  
**WK2(RC2)-1-43**  
**WK2(RC2)-1-50**  
**WK2(RC2)-1-65**  
**WK2(RC2)-1-71**

**WK3(RC3)-1-65**

**T90/WK1(RC1)-1-65**  
**T90/WK2(RC2)-1-65**

den Bedingungen der DIN 18103 bzw. DIN EN 1627 - 1630 entsprechen.

Das positive Ergebnis der Baumusterprüfung wird uns bescheinigt durch:  
Prüfinstitut Schlösser und Beschläge, 42551 Velbert

<b>mit gutachtlicher Stellungnahme-Nr. 22-2/15.220</b>	<b>vom 12.05.2020 für WK2(RC2)-1-40/50/65/71</b>
<b>mit gutachtlicher Stellungnahme-Nr. 22-3/15.220</b>	<b>vom 12.05.2020 für WK2(RC2)/SK37-1-43/50</b>
<b>mit gutachtlicher Stellungnahme-Nr. 45-107/17</b>	<b>vom 16.08.2017 für WK3(RC3)-1-65</b>
<b>mit gutachtlicher Stellungnahme-Nr. 22-28/09</b>	<b>vom 16.11.2012 für T90/WK1(RC1)-1-65</b>
<b>mit gutachtlicher Stellungnahme-Nr. 22-29/09</b>	<b>vom 29.09.2017 für T90/WK2(RC2)-1-65</b>

Die Tür wurde 2023 gefertigt. Sie hat auf dem Kennzeichnungsschild die Bezeichnung:

Tür DIN EN 1627 - 1630 WK1 (RC1) bzw.

Tür DIN EN 1627 - 1630 WK2 (RC2) bzw.

Tür DIN EN 1627 - 1630 WK3 (RC3)

Ein Kurzzeugnis gemäß DIN EN 1627 – 1630 kann auf besondere Anforderung als Kopie zur Verfügung gestellt werden.

Wir weisen darauf hin, dass alle Beschlagteile regelmäßig zu überprüfen und ggf. zu Warten sind.

Rheda-Wiedenbrück, Januar 2023

Westag AG

i. V.

i. A.

# Montagebescheinigung

für den Eigentümer der Elemente

Die Firma: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_

bescheinigt, dass die nachstehend aufgeführten Elemente entsprechend den Vorgaben des Antragstellers

im Objekt: \_\_\_\_\_

Anschrift: \_\_\_\_\_

installiert wurden.

Stück	Lage im Objekt	Widerstandsklasse	Besondere Angaben

\_\_\_\_\_

Datum

\_\_\_\_\_

Stempel

\_\_\_\_\_

Unterschrift

## Wartungsanleitung (für den Betreiber)

Um die funktionstüchtigen Eigenschaften zu erhalten, ist eine regelmäßige Wartung je nach Nutzung durch den Betreiber durchzuführen.

Zum Beispiel:

- Zargen-, Boden- und Überschlagdichtungen auf ihren korrekten Sitz überprüfen und bei Beschädigung oder Verschleiss ersetzen.
- Anpressdruck des Türblattes an den Dichtebenen überprüfen und ggf. Türblatt (Beschläge) nachjustieren.
- Türschließer, falls vorhanden, auf feste Verschraubung und einwandfreie Schließfunktion prüfen.  
Nachjustieren nach Angaben des Herstellers!
- Schlösser und Bänder auf festen Sitz prüfen und bei Bedarf mit Schmiermitteln versehen. Durch die Wartung muss sichergestellt sein, dass alle Teile der Türelemente funktionstüchtig sind, andernfalls sind diese Teile zu ersetzen. Die dem Element zugehörigen Bedingungen des Feuer-, bzw. Rauchschutzes und der Schall,- bzw. Einbruchhemmung bei Türelementen müssen erhalten bleiben.

# WESTAG

## Westag AG

Hellweg 15 | 33378 Rheda-Wiedenbrück | Germany

Tel. +49 5242 17-2000 | Fax +49 5242 17-72000

tz.vertrieb@westag.de | www.westag.de