

**Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen**

Prüfen • Überwachen • Zertifizieren

**Zertifikat der Leistungsbeständigkeit****0432-CPR-00169-02**

Version 01

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR), gilt dieses Zertifikat für das/die Bauprodukt/e

**SSF Einsteckschlösser FH RR 02**

mechanisch betätigte Einsteckschlösser für 1-flügelige Türen  
gemäß der Zusammenstellung und Klassifizierung in der Anlage 1, sowie den wesentlichen Eigenschaften gemäß Anlage 2,  
in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke von

**Sächsische Schlossfabrik GmbH**

Am Pappelhain 10  
D - 04539 Groitzsch

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en

**DO 5.5**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm/en

**EN 12209:2003/AC:2005**

entsprechend **System 1** für die in diesem Zertifikat beschriebene Leistung angewendet werden und dass die durch den Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wird um die

**Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes**

sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 12.01.2015 ausgestellt und bleibt bis zum 12.01.2025 gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden oder bis es durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Dortmund, 01.09.2020



Im Auftrag

Dipl.-Ing. T. Friedrich  
Leiterin der Bereichszertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite und 2 Anlagen.

Dieses Zertifikat ersetzt das Zertifikat Nr. 0432-CPR-0169-02 vom 12.01.2015,  
Version 00.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-11142-01-01

# Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen • Überwachen • Zertifizieren

## Einsteckschlösser „SSF FH RR 02“ EN 12209

### Herstellwerke

Produkt	Herstellwerk
Schlösser	Sächsische Schlossfabrik GmbH Am Pappelhain 10 D-04539 Groitzsch

# Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

## Einsteckschlösser „SSF FH RR 02“ EN 12209

### Verschluss SSF Serie FH RR 02

Artikel Nr.	Vs-Typ	Funktion	Dornmaß	Entfernung	Flach-Stulp U- Stulp	Klassifikation
FH RR 02 PZW	B	-	22, 25, 30, 35, 40, 45 und 50 mm	92 mm PZ	16 – 24 mm 22, 24 mm	3 M 5 1 0 C 3 B A 2 0
FH RR 02 APE	B	I	30, 35, 40, 45 und 50 mm	92 mm PZ	16 – 24 mm 22, 24 mm	3 M 5 1 0 C 3 B A 2 0
FH RR 02 APD	B/D	III	30, 35, 40, 45 und 50 mm	92 mm PZ	16 – 24 mm 22, 24 mm	3 M 5 1 0 C 3 B A 2 0
FH RR 02 APB	B/D	IV	30, 35, 40, 45 und 50 mm	92 mm PZ	16 – 24 mm 22, 24 mm	3 M 5 1 0 C 3 B A 2 0

Funktion I: Einteilige Schlossnuss, ständig wirkende Fluchttürfunktion.  
Von innen ist das Öffnen über den Beschlag immer möglich. Von außen kann mit den Schlüssel über den Wechsel geöffnet werden.  
Trafo-Wechselfunktion E

Funktion III: Geteilte Schlossnuss, ständig wirkende Fluchttürfunktion von innen.  
Von innen ist das Öffnen über den Innenbeschlag immer möglich. Der Außenbeschlag wird mittels des Schlüssels ständig eingekuppelt oder ständig ausgekuppelt. Der Riegel wird von außen nur durch den Schlüssel betätigt. Nach einer Beschlagbetätigung von innen ist die Tür auch von außen bis zur manuellen Widerverriegelung zu öffnen.  
Durchgangsfunktion D.

Funktion IV: Geteilte Schlossnuss, ständig wirkende Fluchttürfunktion von innen.  
Von innen ist das Öffnen über den Innenbeschlag immer möglich. Der Außenbeschlag wird mittels des Schlüssels ständig eingekuppelt oder ständig ausgekuppelt. Der Riegel wird von außen nur durch den Schlüssel betätigt. Nach einer Beschlagbetätigung von innen ist die Tür auch von außen mittels des Beschlags nicht zu öffnen.  
Umschaltfunktion B.

VS-Typ B, D: Verschluss für nach innen und/oder außen öffnende 1flügelige Türen.

# Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen • Überwachen • Zertifizieren

## Vorgesehene Verwendung:

An Feuerschutz- und/oder Rauchschutztüren

<i>Wesentliche Eigenschaft</i>	<i>Abschnitte mit Anforderungen in EN 12209: 2003/AC: 2005</i>	<i>Leistung des Produkts</i>
<i>Fähigkeit zum selbsttätigen Schließen</i>	5.4.2 Schließkraft 5.1.2 Rückstellkraft der Falle	Klasse 5: (max. 200 kg Türmasse, max. 25 N Schließkraft) bestanden ≥ 2,5 N: bestanden
<i>Dauerfunktionstüchtigkeit hinsichtlich des selbsttätigen Schließens</i>	5.3.1 Dauerfunktionsfähigkeit des Fallenmechanismus	Klasse M: (200.000 Prüfzyklen, 25 N Belastung der Falle) bestanden
<i>Fähigkeit, die Tür in Verschlussstellung zu halten und nicht zur Brandausbreitung beizutragen</i>	5.5 Eignung zur Verwendung an Feuerschutz-/Rauchschutztüren + Anhang A	Klasse 1: bestanden
<i>Kontrolle gefährlicher Stoffe</i>	5.1.1 Gefährliche Stoffe	Nach Auskunft des Herstellers sind keine gefährlichen Stoffe enthalten oder werden freigesetzt, die oberhalb der in bestehenden europäischen oder nationalen Bestimmungen festgelegten Grenzwerte liegen.