

# Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen • Überwachen • Zertifizieren

## Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

### 0432-CPR-00026-19

Version 05

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

## Einsteckschlösser SVP 4000/5000 Vollblatt Gangflügelschlösser SVA 4000/5000 Vollblatt

Einsteckschlösser für 1-flügelige Vollblatt-Türen gemäß der Zusammenstellung und Klassifikation in der Anlage 2, sowie den wesentlichen Eigenschaften gemäß Anlage 3

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke von

### dormakaba Deutschland GmbH

Dorma Platz 1  
D-58256 Ennepatal

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en

### gemäß Anlage 1

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

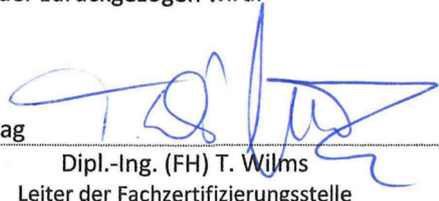
sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 09.07.2015 ausgestellt und bleibt bis zum 09.07.2030 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, 09.07.2025



Im Auftrag

  
Dipl.-Ing. (FH) T. Wilms  
Leiter der Fachzertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite und 3 Anlagen.

Dieses Zertifikat ersetzt das Zertifikat Nr. 0432-CPR-00026-19 vom 24.10.2022,  
Version 04.



**Einsteckschlösser SVP 4000/5000 Vollblatt****Gangflügelschlösser SVA 4000/5000 Vollblatt****Herstellwerk(e)**

Produkt	Herstellwerk
Schlösser	dormakaba Deutschland GmbH DORMA Platz 1 D-58256 Ennepetal DO 2.1

**Einsteckschlösser SVP 4000/5000 Vollblatt**  
**Gangflügelschlösser SVA 4000/5000 Vollblatt**

Nr	Artikel	Dornmaß	Entfernung	Stulp	Schließblech	Klassifizierung
1	SVP 42xx SVP 43xx	50 – 100 mm	70/72 mm PZ 74 mm RZ	20 mm, 24 mm	1*	3 X 9 1 0 G 7 B B 2 0
2	SVP 52xx SVP 53xx	50 – 100 mm	70/72 mm PZ 74 mm RZ	20 mm, 24 mm	1*	3 X 9 1 0 G 7 B B 2 0
3	SVA 42xx SVA 43xx	65 – 100 mm	72 mm PZ 74 mm RZ	20 mm, 24 mm	SVI	3 X 9 1 0 G 7 <sup>a</sup> ) B B 2 0
4	SVA 52xx SVA 53xx	65 – 100 mm	72 mm PZ 74 mm RZ	20 mm, 24 mm	SVI	3 X 9 1 0 G 7 <sup>a</sup> ) B B 2 0

Das Gangflügelschloss SVA 4000/5000 wird nur im Gangflügel zweiflügeliger Türen und ausschließlich in Kombination mit dem Standflügelschloss SVI 4000/5000 verwendet.

a) Da der Schlossriegel durch den Schließblechkasten des Standflügelschlusses geschützt ist, beträgt die Anforderung hinsichtlich der Gegenkraft auf den Schlossriegel 2 kN.

1\* Die nachfolgend aufgeführten Winkel-, U- oder Lappenschließbleche dürfen in Verkehr gebracht werden:  
 SVP-Z 300 (WR220), SVP-Z FR324, SVP-Z FK324, SVP-Z FR327, SVP-Z FR330, SVP-Z FK330, SVP-Z FR332, SVP-Z FR336,  
 SVP-Z 400 (FR240), SVP-Z FR340, SVP-Z 500 (FK340), SVP-Z FR540, SVP-Z FR362, SVP-Z SR341 SKG

## 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 <i>Schließkraft</i> 5.1.2 <i>Rückstellkraft der Falle</i>	Klasse 9: (max. 300 kg Türmasse, max. 15 N Schließkraft) bestanden ≥ 2,5 N: bestanden
<i>Dauerfunktionstüchtigkeit hinsichtlich des selbsttätigen Schließens</i>	5.3.1 <i>Dauerfunktionsfähigkeit des Fallenmechanismus</i>	Klasse X: (200.000 Prüfzyklen, 120 N Belastung der Falle) bestanden
<i>Fähigkeit, die Tür in Verschlussstellung zu halten und nicht zur Brandausbreitung beizutragen</i>	5.5 <i>Eignung zur Verwendung an Feuerschutz-/Rauchschutztüren + Anhang A</i>	Klasse 1: bestanden
<i>Kontrolle gefährlicher Stoffe</i>	5.1.1 <i>Gefährliche Stoffe</i>	<i>Nach Auskunft des Herstellers sind keine gefährlichen Stoffe enthalten oder werden freigesetzt, die oberhalb der in bestehenden europäischen oder nationalen Bestimmungen festgelegten Grenzwerte liegen.</i>