
ZERTIFIKAT DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT

Nr. 057-1644-CPR-24-002

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR), gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Mechanisch betätigte Schlösser und Schließbleche gemäß DIN EN 12209:2004-03 +

Berichtigung 1:2006-06

Produktbezeichnung

12302 PE 2- flgl.

12312 PB 2- flgl.

12430 SV PC

12511 FB PB

Spezifikation

Mechanisch betätigte Einsteckschlösser, für ein- und zweiflügelige Türen, in verschiedenen Ausführungen

(siehe Anlage zu diesem Zertifikat ausgestellt durch PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG)

hergestellt durch

Glutz AG

Segetzstraße 13

4502 Solothurn

SCHWEIZ

und hergestellt im Herstellungsbetrieb

Glutz AG

Segetzstraße 13

4502 Solothurn

SCHWEIZ

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die im Anhang ZA der Norm(en)

EN 12209:2004-03 + Berichtigung 1:2006-06

beschrieben werden, unter System 1 für die in diesem Zertifikat aufgeführten Leistungen angewandt werden und, dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wurde, um die Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts sicherzustellen.

PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG

Ein Unternehmen der TÜV NORD GROUP

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 05.07.2024 ausgestellt und bleibt gültig bis zum 04.07.2029, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP- Methoden, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk wesentlich geändert werden und sofern es nicht von der Zertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Überwachungs- und Zertifizierungsvertrag mit der PfB GmbH & Co. Prüfbüro für Bauelemente KG Nr. 057-2024-002 gebunden.



Sebastian Otte

stellv. Leitung der Zertifizierungsstelle

PfB GmbH & Co. Prüfbüro für Bauelemente KG, Stephanskirchen, den 05.07.2024.

Dieses Zertifikat umfasst 2 Seiten und 1 Anlage



Peter Liechti

Leitung der Zertifizierungsstelle

Anhang: 1

Produkteigenschaften zu EN 12209:2004-03 + Berichtigung 1:2006-06, gemäß Tabelle und Anhang ZA.1

Produktname / Typenbezeichnung					12302 PE 2-flgl. & 12312 PB 2- flgl.					
Gebrauchskategorie	Dauerfunktionstüchtigkeit und Belastung der Falle	Türmasse und Schließkraft	Eignung für die Verwendung an Feuer/Rauchschutztüren	Sicherheit	Korrosionsbeständigkeit und Temperatur	Schutzwirkung und Anbohrwiderstand	Türbezogener Verwendungsbereich	Art der Schlüsselbetätigung und Verriegelung	Art der Spindelbetätigung	Schlüsselkennung bei Zuhaltungsschlössern
3	M	5	1	0	F	4	H	A	2	0
Produktname / Typenbezeichnung					12430 SV PC					
Gebrauchskategorie	Dauerfunktionstüchtigkeit und Belastung der Falle	Türmasse und Schließkraft	Eignung für die Verwendung an Feuer/Rauchschutztüren	Sicherheit	Korrosionsbeständigkeit und Temperatur	Schutzwirkung und Anbohrwiderstand	Türbezogener Verwendungsbereich	Art der Schlüsselbetätigung und Verriegelung	Art der Spindelbetätigung	Schlüsselkennung bei Zuhaltungsschlössern
3	M	5	1	0	F	4	H	B	2	0
Produktname / Typenbezeichnung					12511 FB PB					
Gebrauchskategorie	Dauerfunktionstüchtigkeit und Belastung der Falle	Türmasse und Schließkraft	Eignung für die Verwendung an Feuer/Rauchschutztüren	Sicherheit	Korrosionsbeständigkeit und Temperatur	Schutzwirkung und Anbohrwiderstand	Türbezogener Verwendungsbereich	Art der Schlüsselbetätigung und Verriegelung	Art der Spindelbetätigung	Schlüsselkennung bei Zuhaltungsschlössern
3	M	5	1	0	F	-(1)	H	0	2	0

Grundlagendokumente:

Gutachterliche Stellungnahme(n)	Dokumenten- Nr.:	Datum	Aussteller
12430 SV PC	2021-07-0550-G3	11.04.2024	PfB Rosenheim
12302 PE 2- flgl.	2021-07-0550-G3	11.04.2024	PfB Rosenheim
12312 PB 2- flgl.	2021-07-0550-G3	11.04.2024	PfB Rosenheim
12511 FB PB	2021-07-0550-G3	11.04.2024	PfB Rosenheim
Klassifizierungsbericht(e)	Dokumenten- Nr.:	Datum	Aussteller
12430 SV PC	2021-07-0550-K7	24.06.2024	PfB Rosenheim
12302 PE 2- flgl.	2021-07-0550-K7	24.06.2024	PfB Rosenheim
12312 PB 2- flgl.	2021-07-0550-K7	24.06.2024	PfB Rosenheim
12511 FB PB	2021-07-550-K7	24.06.2024	PfB Rosenheim

Evaluierung der Grundlagendokumente:

Evaluierung PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG vom: 24.06.2024

Überwachungsstelle

PfB GmbH & Co.
Prüfzentrum für Bauelemente KG
Lackermannweg 24 83071 Stephanskirchen

Überwachungs- u. Zertifizierungsverträge

- Nr. 057-2024-002



Sebastian Otte
stellv. Leitung der Zertifizierungsstelle nach BauPVO
PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG, Stephanskirchen, den 05.07.2024.
Diese Anlage umfasst 2 Seiten



Peter Liechti
Leitung der Zertifizierungsstelle nach BauPVO