Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-229P-6014391-5-1

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung oder BPV) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Grundlage(n): EN 179: 2008







Notausgangsverschlüsse

Produktbezeichnung/ Spezifikation

Stufen und Klassen der Leistung

Verwendungszweck

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder Warenzeichen

und hergestellt in dem Produktionsstandort / den Produktionsstandorten

Notifizierte Stelle EG-Referenz-Nr.

Notausgangsverschlüsse HZ-lock

gemäß der Zusammenstellung in Anlage 1

gemäß der Zusammenstellung in Anlage 1

zur Verwendung an Türen in Flucht- und Rettungswegen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz

Glutz AG

Segetzstr. 13, CH 4502 Solothurn

Glutz AG

Segetzstr. 13, CH 4502 Solothurn

0757

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen für die Bewertung und den Nachweis der Leistungsbeständigkeit, beschrieben in Anhang ZA der Norm(en)

EN 179: 2008

gemäß System 1 für die in diesem Zertifikat angegebene Leistung angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wird, um die Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 01. Januar 2017 ausgestellt und ist gültig bis zum 31. Dezember 2019, solange es keine wesentlichen Änderungen der harmonisierten Norm, des Bauproduktes, der AVCP-Verfahren und/oder der Herstellungsbedingungen am Produktionsstandort gibt, falls es nicht durch notifizierte Produktzertifizierungsstelle aufgehoben oder zurückgezogen wurde.

Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem ift Rosenheim Nr. 229P 6014391 gebunden.

Prof. Ulrich Sieberath Institutsleiter

ift Rosenheim 01. Januar 2017 motion Whee

Leiter der notifizierten Produktzertifizierungsstelle



www.ec.europa.eu



www.ift-rosenheim.de

ift Rosenhein

Natifizierte Prüf-,

Überwachungs- und

Zertifizierungsstelle

Referenz-Nr. 0757





Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 1 von 1 Hersteller: Glutz AG Ausgabedatum: 01. Januar 2017



Zertifikatsnummer: 229P-6014391-5-1

Notausgangsverschlüsse GLUTZ HZ-lock

Herstellwerke

Produkt	Hersteller & Herstellwerk		
Schlösser/Verschlüsse	GLUTZ AG Glutz Blotzheim Straße 3 4502 Solothurn Schweiz DO 20.21		
	DORMA Beschlagtechnik GmbH Donnenberger Straße 2 42553 Velbert Deutschand DO 20.04		
Drücker	FSB Franz Schneider Brakel GmbH Nieheimer Straße 38 33034 Brakel Deutschand DO 20.03		
	GLUTZ AG Segetzstraße 13 4502 Solothurn Schweiz DO 20.21		



Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Seite 1 von 1 Anlage 2 Hersteller: **Glutz AG** Ausgabedatum: 01. Januar 2017



Zertifikatsnummer: 229P-6014391-5-1

Notausgangsverschlüsse GLUTZ HZ-lock

Schlösser/Verschlüsse

Nr.	Artikel	VS-Typ	Funktion	Entfernung	Dornmaß	Stulp	Zubehör		Klassifikation	Drk
1	HZ-lock VB 19000 Einsteckschloss	В	I/II ^{b)}	72 mm PZ, 74 mm RZ 22	80 mm	24 mm	Lappenschließ blech	3 7 7 B 1	3 3 2 A B/D	1-3
2	HZ-lock VB 19000	В	I/II ^{b)}	72 mm PZ, 74 mm RZ 22	80 mm	24 mm	Lappenschließ blech	3 7 7 B 1	3 3 2 A B/D	1-3
3	HZ-lock RR 19015 Einsteckschloss	В	I/II ^{b)}	92 mm PZ, 94 mm RZ 22	35 mm	24 mm	Lappenschließ blech	3 7 7 B 1	3 3 2 A B/D	1-3
4	HZ-lock RR 19010	В	I/II ^{b)}	92 mm PZ, 94 mm RZ 22	35 mm	24 mm	Lappenschließ blech	3 7 7 B 1	3 3 2 A B/D	1-3

Max. Türblattgewicht: 400 kg Max. Türblattbreite: 1600 mm Max. Türblatthöhe: 2500 mm

Drk:

Funktion I: Einteilige Schlossnuss, ständig wirkende Fluchttürfunktion. Von innen ist das Öffnen über den Drücker

immer möglich. Von außen kann mit dem Schlüssel über den Wechsel geöffnet werden.

Funktion II: Geteilte Schlossnuss, ständig wirkende Fluchttürfunktion von innen. Von innen ist das Öffnen über den

Drücker immer möglich. Der Außendrücker bzw. die Außennusshälfte wird elektronisch geregelt ein- oder

ausgekuppelt. Es wird ein Spezialbeschlag mit geteiltem Drückerstift benötigt. Gibt an, mit welchen Drückern die Versschlüsse ausgestattet werden dürfen.

Alle Bauarten von Schließzylindern haben keinen Einfluss auf die einwandfreie Fluchttürfunktion. b)

für den Gangflügel 2-flügeliger Türen & 1-flügeliger Türen VS-Typ A:

VS-Typ B: für 1-flügelige Türen

für den Standflügel 2-flügeliger Türen VS-Typ C:

Beschläge/Drückergarnituren

Nr.	Hersteller	Kodierung
1	DORMA Beschlagtechnik GmbH	DO 20.4.01 DO 20.4.02
2	FSB	DO 20.3.01 DO 20.3.02
3	GLUTZ	DO 20.21.01 DO 20.21.02





Kontakt Tel.: +49 8031 261-0 Fax: +49 8031 261-290 www.ift-rosenheim.de