

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr. 045D/CPR/2025-02-28

1. **Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:** Einsteckschlösser
12400, 12410, 12430, 12300, 12302, 12310, 12312, 12340,
12500, 12501, 12511, 12402, 12412, 12360, 12361
2. **Verwendungszweck:** Mechanisch betätigte Schlösser, bei Anwendung mit einer geeigneten Türschliessvorrichtung, zur Anwendung an Feuerschutz- und / oder Rauchschutztüren
3. **Hersteller:** Glutz AG
Segetzstrasse 13
CH-4502 Solothurn
Schweiz
4. **Bevollmächtigter:** ./.
5. **System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit:** System 1
6. **Harmonisierte Norm:** EN 12209: 2003+AC:2006
- Notifizierte Stelle:** PfB Rosenheim NB-Nr. 1644 hat das Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit mit der Nummer 1644-CPR-057-24-002 nach dem System 1 ausgestellt und die wesentlichen Merkmale nach 7.1 bis 7.4 festgestellt.

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
7.1 Fähigkeit zum selbsttätigen Schliessen	Bestanden, Klasse 5 (Türmasse bis 200 kg / Schliesskraft max. 25N)	5.4.2 und 5.1.2, EN 12209: 2003+AC: 2006
7.2 Dauerfunktionstüchtigkeit hinsichtlich des selbsttätigen Schliessens	Bestanden, Klasse M (200'000 Zyklen / 25N)	5.3.1, EN 12209: 2003+AC: 2006
7.3 Fähigkeit, die Tür in Verschlussrichtung zu halten und nicht zur Brandausbreitung beizutragen	Bestanden, Klasse 1 (EI30)	5.2.1 und 5.5, EN 12209: 2003+AC: 2006
7.4 Kontrolle gefährlicher Stoffe	-	5.1.1, EN 12209: 2003+AC: 2006

8. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Solothurn, 28.02.2025



Marco Hauri
CEO



Stefan Häni
Leiter Entwicklung Mechanik