

**SIPIZ AG**  
**akkreditierte Zertifizierungsstelle**  
**Notifizierte Stelle - Notified Body - Nr. 2667**

# Zertifikat

**Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit**  
**Nr. 2667-CPR-107-004-285**

Gemäss Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR) gilt dieses Zertifikat für das folgende Bauprodukt:

**WICONA WICSTYLE 65 / 75 evo**

<b>Klassifizierung</b>	<b>Fähigkeit zur Freigabe in Fluchtwegen – Anforderung erfüllt</b>
<b>Verwendungszweck</b>	Ein- und zweiflügelige Aussentür zur Anwendung in Fluchtwegen
<b>CE-Kennzeichnung</b>	ZA.3 nach EN 14351-1+A2:2016
<b>Hersteller</b>	Name Fehrtech AG Strasse Seglerweg 3 Postleitzahl Ort 8454 Buchberg Land Schweiz
<b>Bescheinigung</b>	Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Normen <b>EN 14351-1+A2:2016</b> entsprechend AVCP <b>System 1</b> angewendet werden, und dass der Produkttyp und die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.
<b>Gültigkeit</b>	<b>Gültigkeit: 13.06.2025 bis 12.06.2030 (Erstinspektion: 24.05.2025)</b> Dieses Zertifikat ist maximal 5 Jahre gültig, sofern sich keine wesentlichen Änderungen an der harmonisierten Norm, dem Bauprodukt, dem AVCP-System oder den Produktionsbedingungen im Herstellerwerk ergeben. Das Zertifikat kann von der notifizierten Zertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen werden. Der aktuelle Status dieses Zertifikates ist auf <a href="http://www.sipiz.ch">www.sipiz.ch</a> ersichtlich.
<b>Ausstellungsort und Datum</b>	<b>Olten, 13.06.2025</b>



Patrick Fischer  
Geschäftsführer

Peter Liechti  
Leiter Zertifizierungsstelle

**Datenblatt für:**

**Aussentüren (Fähigkeit zur Freigabe) zur Anwendung in Fluchtwegen**

Produktname/Typenbezeichnung:	WICONA WICSTYLE 65 / 75 evo		
Spezifikation:	Ein- und Zweiflügelige Drehflügeltür zur Anwendung in Fluchtwegen		
Rahmenmaterial	Aluminium-Verbundprofil thermisch getrennt		
	Profiltiefe	Rahmen:	≥ 65 mm
		Flügel:	≥ 65 mm
Prüfbericht Nr. Nachweis: <b>Fähigkeit zur Freigabe in Fluchtwegen</b> (Wesentliches Merkmal nach EN 14351-1, Abschnitt 4.10)	11-002299-PR05 (PB-C01-03-de-08)	Datum:	31.05.2021
		Klassifizierung:	<b>Anforderung erfüllt</b>  <b>Einflügelig:</b> ein- und auswärts* öffnend  <b>Zweiflügelig:</b> Auswärts* öffnend  * in Fluchtrichtung
Einbau- und Wartungsanleitung:	«Bedienungs- und Wartungsanleitung»	Datum:	02/2019
Kommentar:	Die Konstruktionsparameter sind gemäss Prüf- und Klassifizierungsberichten auszuführen.		

\* / \* / \* / \* / \*

**Anhang: 1**

**Produkteigenschaft zu EN 16034 und EN 14351-1, gemäss Tabelle und Anhang ZA.1**

<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Abschnitt in der Norm</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte Technische Spezifikation</b>
<b>Fähigkeit zur Freigabe in Fluchtwegen</b> (zum öffnen, nur bei verriegelten Türen)	4.10 und 4.15.2	<b>Anforderungen erfüllt</b>	EN 14351-1 +A2: 2016

\* / \* / \* / \* / \*