/e-Zer-5114-de / 01.06.2023

Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Grundlage(n):

EN 16034

EN 14351-1

Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-9008667-2-2

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

> Fenster mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften

Schüco AWS 60 FR 30 / AWS 60.HI FR 30 / AWS 70 FR 30 / AWS 70.HI FR 30 / AWS 75 FR 30 / AWS 90 FR 30

Fenster nach EN 14351-1:2006+A2:2016 mit Feuer- und Rauchschutzeigenschaften nach EN 16034:2014

Konstruktion und Klassifizierung: siehe EXAP-Bericht Nr.

18-002404-PR03 sowie Klassifizierungsbericht Nr. 18-002404-PR04

Leistungsstufen und gemäß Anlage 1 -klassen

Handelsname

Spezifikation

 Verbindung im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau Verwendungszweck

- bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchschutzabschnitte und/oder in Rettungswegen

in Verkehr gebracht

Metallbau Knöpfle GmbH unter dem Namen oder Am Mühlberg 10, DE-86381 Krumbach der Marke von

Metallbau Knöpfle GmbH Herstellungsbetrieb(e) Am Mühlberg 10, DE-86381 Krumbach

Notifizierte Stelle 0757 EG-Referenz-Nr.

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

EN 14351-1:2006+A2:2016 und EN 16034:2014

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

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 28.07.2020 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 27.07.2026, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellungsbetrieb wesentlich geändert werden, sofern es nicht durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem ift Rosenheim Nr. 277 9008667 gebunden. ift Rosenheim

Christian Kehrer Leiter der notifizierten Produktzertifizierungsstelle GmbH 8302 p. 83 83026 Rosenheim 28.07.2023 Germany



www.ec.europa.eu



www.ift-rosenheim.de/ ift-zertifiziert ID: 899-C42BC

ed Body 015

Prüfung und Kaflbrierung – EN ISO/IEC 17025 Inspektion – EN ISO/IEC 17020 Zertifizierung Produkte – EN ISO/IEC 17065 Zertifizierung Managementsysteme – EN ISO/IEC 17021





Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Seite 1 von 1 Metallbau Knöpfle GmbH Anlage 1 Hersteller:

Ausgabedatum: 28.07.2023



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-277-9008667-2-2

Produktbeschreibung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation
Feuerwiderstand (bei Raumaufteilung in Brand- und/oder Rauchabschnitte)	NPD / E 15 / E 20 / E 30 NPD / EW 15 / EW 20 / EW 30 NPD / El ₁ 15 / El ₁ 20 / El ₁ 30 NPD / El ₂ 15 / El ₂ 20 / El ₂ 30	EN 16034:2014
Rauchschutz (nur für Anwendungen, bei denen die Begrenzung der Rauchausbreitung gefordert wird)	NPD / Sa / S200	
Fähigkeit zur Freigabe	NPD	
Selbstschließung (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und/oder -fenstern)	NPD / C	
Dauerhaftigkeit der Fähigkeit zur Freigabe	NPD	
Dauerhaftigkeit der Selbstschließung (nur bei selbstschließenden Feuer- und/oder Rauchschutztüren und/oder -fenstern) - Gegenüber Qualitätsverlust (Dauerfunktionsprüfung) - Gegenüber Alterung (Korrosion)	NPD / 0 / 1 / 2 NPD / erzielt	
	2 / 5:2:5:	EN 14351-1:
Fähigkeit zur Freigabe	NPD	2006+A2:2016