

Zertifikat / Certificate



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 181SG-8030058-4-1

Fenster / Windows Außentüren / External pedestrian doorsets

System
system

VBH 68, VBH 78, VBH 88, VBH 98

Produktfamilie
product family

Fenster Dreh, Drehkipp und Kipp mit Festverglasung, mit offenbarem Mittelstück, Stulp-Fenster und Fenstertüren in Holz-Metall, Holzhaustüren ein- und zweiflügelig nach innen und außen öffnend Window turn, tilt and turn and tilt windows with fixed glazing, with openable middle section, forend windows and french doors in wood-metal, wooden front doors with one or two wings opening inwards and outwards

Rahmenmaterial
frame material

Holz wood Holz-Metall wood-metal

Systemgeber
system supplier

VBH Holding GmbH
Siemensstr. 38, DE 70825 Korntal-Münchingen

Tochtergesellschaft
Subsidiary

VBH-Malum
S.L.,C/Agricultura, 37E, ES 08840 Viladecans



Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass der benannte Systemgeber mit den benannten Bauprodukten den Anforderungen des zugrundeliegenden ift-Zertifizierungsprogramms in der aktuellen Fassung entspricht.

This certificate attests that the system licensor mentioned with the building products mentioned fulfils the requirements of the underlying ift-certification scheme in its current version.

- Durchführung von Systemprüfungen (type test) durch eine akkreditierte Prüfstelle nach EN 14351-1 : 2006 + A2 : 2016 und Weitergabe der Prüfergebnisse über Cascaded-Verfahren an den Hersteller entsprechend Art.36 BauPVO
- Erstellung einer technischen Dokumentation mittels Systembeschreibung, ift-Systempass, Prüfnachweise, Verarbeitungsvorgaben
- Einführung und Aufrechterhaltung von Vorgaben einer werkseigenen Produktionskontrolle für den Hersteller durch den Systemgeber
- Kontinuierliche Fremdüberwachung des Systemgebers durch ift-Zert

- Performance of system tests (type test) by an accredited testing laboratory according to EN 14351-1 : 2006 + A2 : 2016 and transfer of the test results to the manufacturer via cascaded procedures according to Art.36 BauPVO
- Preparation of technical documentation by means of system description, ift system passport, test evidences, processing specifications
- Implementation and maintenance of factory production control requirements for the manufacturer by the system licensor
- Continuous third-party control of the production site and the factory production control by ift-Zert

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 23.03.2022 ausgestellt. Die aktuelle Version gilt bis zum 05.07.2023, wenn sich zwischenzeitlich die Inhalte der technischen Dokumentation in Verbindung mit dem ift-Systempass oder in der werkseigenen Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert haben.

This certificate was first issued on 23.03.2022. The current version is valid until 05.07.2023, as long as neither the conditions laid down in the technical specification in conjunction with ift-system pass listed above site nor the factory production control itself are modified significantly.

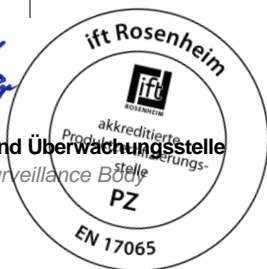
Das Zertifikat darf nur unverändert vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizierung sind dem ift-Zert mit den erforderlichen Nachweisen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

The reproduction of the certificate without any change from the original is permitted. Any changes to the prerequisites applicable to certification shall be immediately communicated in writing to ift-Zert accompanied by the necessary evidence.

Rosenheim
23.03.2022

Christian Kehrer

Christian Kehrer
Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsstelle
Head of ift Certification and Surveillance Body



Gültig bis /
Valid until:

05.07.2023

Vertragsnr. /
Contract No.:

181SG 8030058

**Grundlage(n) /
basis:**

Zertifizierungsprogramm für Systemgeber von Fenstern und Außentüren nach EN 14351-1
ift certification scheme for system suppliers for windows and external pedestrian doorsets as per EN 14351-1
ift-Zertifizierung QM320SG:2020-10



Identitäts-Check
Identity check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: F6C-62CFF