

Zertifikat / Certificado



Zertifikatsnr. / Certifica No.: 228-9003481-1-9

Dreh- und Drehkippschläge für Fenster und Fenstertüren Herrajes practicables y abatibles para ventanas y puertas balconeras

Produkt **Komfort Line K-3 Smart&Quick, AXOR Elite Plus**
Producto

max. Flügelgewicht **130 kg**
Máx. peso de hoja

Einsatzbereich **Systeme mit entsprechender Beschlagaufnahme**
Campo de aplicación
Sistemas con el canal de herraje correspondiente

Hersteller **AXOR Industry**
Empresa
Sobinova str. 1, UA 49083 Dnipro

Produktionsstandort **AXOR Industry**
Emplazamientos de producción
Truda av. 32, UA 49041 Dnipro



Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass das benannte Bauprodukt den Anforderungen des zugrundeliegenden ift-Zertifizierungsprogramms in der aktuellen Fassung entspricht.

- Erstellung von Produktfamilien des aufgeführten Bauproduktes und Typprüfung durch eine akkreditierte Prüfstelle nach EN 13126-8:2017 unter Berücksichtigung der Anwendungsdiagramme
- Einführung und Aufrechterhaltung einer werkseigenen Produktionskontrolle durch den Hersteller
- Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Zert
- kontinuierliche Fremdüberwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Zert

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 21.05.2014 ausgestellt. Die aktuelle Version gilt bis zum 20.05.2029, wenn sich zwischenzeitlich die Festlegungen in der oben angeführten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert haben.

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.

Das Unternehmen ist berechtigt, das benannte Bauprodukt gemäß der ift-Zeichensatzung mit dem „ift-zertifiziert“-Zeichen zu kennzeichnen.

Dieses Zertifikat enthält 2 Anlage/n.

ift Rosenheim
21.05.2024

Christian Kehrer
Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsstelle
Jefe del centro de certificación y vigilancia

Gültig bis / **20.05.2029**
Válido hasta:

Vertragsnr. / **228 9003481**
Contrato No.:

Este documento certifica que el producto de construcción mencionado cumple con los requisitos del programa de certificación ift subyacente en la versión actual.

- Creación de familias de productos del producto de construcción indicado y ensayo de tipo mediante un centro de ensayo acreditado conforme a EN 13126-8:2017 sobre la base de los diagramas de aplicación
- Introducción y mantenimiento de un control de producción en fábrica por parte del fabricante
- Inspección inicial de la fábrica y del control de producción en fábrica mediante ift-Zert
- control externo continuo de la fábrica y del control de producción en fábrica mediante ift-Zert

Este certificado fue emitido por primera vez el 21.05.2014. La versión actual es válida hasta 20.05.2029, mientras que no cambien significativamente los requisitos establecidos en la especificación técnica arriba indicada, las condiciones de producción en fábrica o el control de producción en fábrica.

Está permitida la reproducción del certificado en estado inalterado. Cualquier modificación de los requisitos para la certificación ha de comunicarse inmediatamente por escrito a ift-Zert junto a los justificativos necesarios.

La empresa está autorizada para colocar en el producto de construcción la marca "Certificado por ift" conforme a las condiciones para el uso de la certificación ift.

Este certificado incluye 2 anexos.

Grundlage(n) /
Basé:

ift-Zertifizierungsprogramm für Beschläge
programa de certificación ift para herrajes
ift-Zertifizierung QM328:2018-01

EN 1191
EN 12400
Klasse 2
Clase 2



Dauerfunktion
Resistencia a aperturas y cierres repetidos

EN ISO 9227
EN 1670
Klasse 4
Clase 4



Korrosionsschutz
Resistencia a la corrosión



Identitäts-Check
Control de identidad



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: 5CC-F61AE