

Zertifikat / Certificate



Zertifikatsnr. / Certificate No.: 285-8017195-1-1

Steuerungstafeln control panels

Produkt
product

Steuerungseinrichtungen in RWA Zentralen EN

Hersteller
manufacturer

Jofo Pneumatik GmbH
Eulenweg 14-20, DE 33758 Schloß Holte-Stukenbrock



Produktionsstandort
production site

Jofo Pneumatik GmbH
Eulenweg 14-20, DE 33758 Schloß Holte-Stukenbrock

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

- Erstprüfung des Produktes durch eine akkreditierte Prüfstelle nach ISO 21927-9:2012
- 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 22.11.2022 ausgestellt. Die aktuelle Version gilt bis zum 21.11.2025, 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.

This certificate attests that the product mentioned fulfils the requirements of the underlying ift-certification scheme in its current version.

- initial type-testing of the product by an accredited testing body as per ISO 21927-9:2012
- implementation and maintenance of a factory production control by the manufacturer
- initial inspection of the production site and the factory production control by ift-Zert
- continuous third-party control of the production site and the factory production control by ift-Zert

This certificate was first issued on 22.11.2022. The current version is valid until 21.11.2025, as long as neither the conditions laid down in the technical specification listed above nor the manufacturing conditions in the production site nor the factory production control itself are modified significantly.

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.

The company is authorized to affix the "ift-certified"-mark to the building product mentioned according to the ift-rules for use of the "ift-certified"-mark.

Grundlage(n) /
Basis:

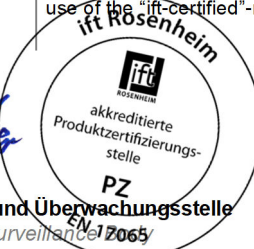
ift-Zertifizierungsprogramm
für Steuerungstafeln
ift-certification scheme
for control panels
ift-Zertifizierung QM350:2022-05



Christian Kehrer

ift Rosenheim
22.11.2022

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



Gültig bis /
Valid until: 21.11.2025

Prüfbericht-Nr. /
Test Report No.: 22-002691-PR01
vom / dated 17.11.2022

Vertragsnr. /
Contract No.: 285 8017195



Identitäts-Check
Identity check



www.ift-rosenheim.de/
ift-zertifiziert
ID: 1E6-A83EE

Ve-Zer-6777-de / 01.11.2022