

ZERTIFIKAT CERTIFICATE



CARL FUHR GmbH & Co. KG
Carl-Fuhr-Str. 12
D-42579 Heiligenhaus

wird für das Produkt
for the product

Automatische Mehrfachverriegelung/
Automatic multipoint locking system
DIN 18251-3:2002-11, Klasse/ Class 3

mit der Produktbezeichnung
with the product name

Standard autosafe 833
Motor autotronic 834
mit Nebenverriegelung Typ 4 und Fallenriegel Typ 4/
with secondary locking device type 4 and latch bolt type 4
autosafe 835 - Automatische Mehrfachverriegelung
mit Nebenverriegelung Typ 10/
autosafe 835 - automatic locking system with secondary locking device type 10
autotronic 836 - Automatische Mehrfachverriegelung
mit Nebenverriegelung Typ 10 & motorischer
Entriegelung/ autotronic 836 - automatic locking system with secondary
locking device type 10, motorised unlocking

gefertigt in der Fertigungsstätte
manufactured in the production plant

CARL FUHR GmbH & Co. KG
Carl-Fuhr-Str. 12
D-42579 Heiligenhaus

die Konformität mit dem Zertifizierungsprogramm Z0003 PIV CERT bestätigt
und das Recht zum Führen des PIV CERT Zeichens
is in conformity with the certification program Z0003 PIV CERT and that the product is entitled to bear the symbol

in Verbindung mit der Registernummer **7V08 (Version 05)** erteilt
in conjunction with the registration number 7V02 (version 05)

Diesem Zertifikat liegt der Prüfbericht Nr. 7-18/08 und
7-3/18/08.120 des PIV zugrunde.
Erstausstellung der Verlängerung 11-2018.
Die Gültigkeit endet 11-2023./
This certificate is based on the test report no. 7-18/08 and
7-3/18/08.120 by PIV.
First issue of the extension 11-2018. End of the validity 11-2023.

Dieses Zertifikat hat insgesamt 1 Seite und ersetzt das
Zertifikat 7V08 (Version 04) vom 14.01.2021./
This certificate has a total of 1 page and replaces the certificate
7V08 (Version 04) from 14.01.2021.



G. Röhlings
Gregor Röhlings, Dipl.-Ing. (FH)
Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle
Deputy Head of Certification Body
29. Juni/ June 2023