



# PRÜFZEUGNIS

DIN 18251-3:2002-11

## TEST CERTIFICATE

Nr./ No. 7-8/19

Der Firma

We confirm, that the company

CARL FUHR GmbH & Co. KG

Carl-Fuhr-Str. 12

D-42579 Heiligenhaus

wird bescheinigt, dass sie am

at the date of

13. Juni/ June 2019

die Anforderungen der DIN 18251

Sicherheitsrelevante Merkmale nach Tabelle 3,

Klasse 5 gemäß der DIN 18251-3:2002-11

Has met the requirements of DIN 18251 security-relevant notes according  
to table 3, class 5 of DIN 18251-3:2002-11

für das Produkt

for the product

Automatikkasten oben / unten/

Automatic box top / bottom

Typ/ Type 10

mit den Artikelnummern

with the item numbers

Automatikkasten oben:/ Automatic box top:

B4-00919-00,

Automatikkasten unten:/ Automatic box bottom:

B4-00920-00

und den Stulpausführungen

and the forend versions

F16/20/22/24/30 mm

U22/24/30 mm

erfüllt hat.

Diesem Prüfzeugnis liegt der Prüfbericht Nr. 7-8/19 des PIV als Beurteilungsgrundlage zugrunde.

Die Gültigkeit des Prüfzeugnisses bleibt so lange erhalten, wie sich die Prüfgrundlage und /oder das geprüfte Produkt nicht ändern.

This certificate is based on the evaluation of test report No. 7-8/19 by PIV.

The validity of the test certificate will persist as long as the testing-base and the products are not changed.

D-42551 Velbert, 18. Juni/ June 2019

Sascha Holz, Staatl. gepr. Techniker/  
State-certified technical engineer

Laborleiter/ Laboratory Manager



Christian Peter, Staatl. gepr. Techniker/  
State-certified technical engineer

Prüfer/ Verifier

Dies ist eine Urkundenseite.

Teilweise Veröffentlichung oder veränderte Wiedergabe ist untersagt. Missachtung bedeutet Urkundenfälschung.

This is a document page. Partly publications or changes are forbidden. Disregard means document forgery.