



PRÜFZEUGNIS

DIN EN 16864:2017-11

TEST CERTIFICATE

Nr./ No. 58-1/19

Der Firma

We confirm, that the company

ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH
Goerzallee 299
D-12161 Berlin

wird bescheinigt, dass sie am
at the date of

23. Januar/ January 2020

die Anforderungen der DIN EN 16864
has met the requirements of DIN EN 16864

für das Produkt
for the product

Mechatronisches Hängeschloss N316/
Mechatronic padlock N316

entsprechend dem folgenden Klassifikationsschlüssel erfüllt hat:
that complies with the following classification key

Mechatronisches Hängeschloss/ Mechatronic padlock							
1	1	5	4	0	D	3	3

Elektronischer Schlüssel/ Electronic key							
1	1	5	4	0	D	3	6

Diesem Prüfzeugnis liegt der Prüfbericht Nr. 58-1/19 des PIV als Beurteilungsgrundlage zugrunde.
Die Gültigkeit des Prüfzeugnisses bleibt so lange erhalten, wie sich die Prüfgrundlage und /oder das
geprüfte Produkt nicht ändern.

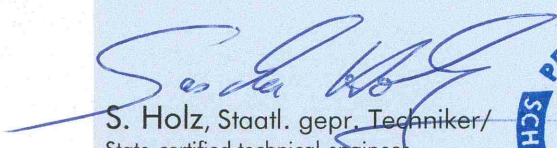
Das Prüfzeugnis hat 1 Seite.

This certificate is based on the evaluation of test report No. 58-1/19 by PIV.


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

This test certificate has 1 page.

D-42551 Velbert, 30. Januar/ January 2020


S. Holz, Staatl. gepr. Techniker/
State-certified technical engineer
Laborleiter/ Laboratory Manager




L. Wedershöven, Staatl. gepr. Techniker/
State-certified technical engineer
Stellv. Laborleiter/ Deputy Laboratory Manager

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.