

PRÜFBERICHT

TEST REPORT Nr./ No. 57-4/19



Auftraggeber
Client

DOM Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG
Wesseling Strasse 10-16
D-50321 Brühl

Bezeichnung des
Prüfgegenstandes
Name of the test object

ENiQ Guard, ELS Guard, Tapkey Guard
Art. Nrn.:/ Item nos.:ELSGUARD, ENIQGUARD
TAPKEYGUARD, ELSGUARDCOMP
ENIQGUARDCOMP, TAPKEYGUARDCOMP
ELSGUARDDBS, ENIQGUARDDBS
TAPKEYGUARDDBS, GUARDMECH
GUARDMECHROS

Prüfauftrag / Prüfgrundlage
Test order / Test basis

Prüfung nach prEN 16867:2018-12
Test according to prEN 16867:2018-12

Datum der Prüfung
Date of test

15. August 2019 – 11. Februar/ February 2020

Ort der Prüfung
Testing location

PIV
Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert
D-42551 Velbert, Wallstr. 41

Datum des Prüfberichtes
Date of test report

13. Februar/ February 2020

Umfang des Prüfberichtes
Volume of test report

1 Seite Deckblatt/ Page cover
19 Seiten Prüfbericht/ Pages test report
319 Seiten Anlage/ Pages enclosure

Prüfergebnis
Test result

Einzelheiten der Prüfung, siehe Folgeseiten.
Details of the test, see following pages.

Klassifikation nach/ Classification according to prEN 16867:2018-12:

4 | 7 | - | B | 1 | 4 | B, C, D* | 0 | 0

- * "B" ELS Guard (Hitag 1, Hitag 2)
- "C" ELS Guard (Hitag S)
- "D" ENiQ Guard, Tapkey Guard

Unterschrift
Signature


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




G. Röhling, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfer/ Verifier

Zusatzbedingungen zu diesem Prüfbericht:/ Additional conditions regarding this test report:
Es gelten unsere Geschäftsbedingungen. Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf den geprüften Prüfgegenstand.
Der Prüfbericht darf nicht verändert und nur als Ganzes veröffentlicht werden.
Please, refer to our terms and conditions. The test results only refer to the tested specimen. It is not allowed to modify or partially publish the test report.

Akkreditierte Prüfstelle nach DIN EN ISO/IEC 17025
Akkreditierte Zertifizierungsstelle nach DIN EN ISO/IEC 17065
Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach der EU-BauPVO
Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung (LBO)
RAL-Prüfstelle für Schlösser und Beschläge · DIN CERTCO anerkannte Prüfstelle

Institutsleitung:
Andrea Horsthemke (B.Eng.)

