

of Components and Systems



- mit den Bestandteilen nach Anlage 1,
- dokumentiert in den technischen Unterlagen nach Anlage 2,
- zur Verwendung in den angegebenen Einrichtungen der Brandschutz- und Sicherungstechnik.

Das Zertifikat darf nur unverändert und mit sämtlichen Anlagen vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Anerkennung sind der VdS-Zertifizierungsstelle – mitsamt den erforderlichen Unterlagen – unverzüglich zu übermitteln.

This Approval

- together with the parts listed in enclosure 1
- documented in the technical documents according to enclosure 2
- for the use in the specified fire protection and security installations.

When using the subject of the approval the notes of enclosure 3 shall be observed.

This certificate may only be reproduced in its present form without any modifications including all enclosures. All changes of the underlying conditions of this approval shall be reported at once to the VdS certification body including the required documentation.

VdS Schadenverhütung GmbH
Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 174
D-50735 Köln

Ein Unternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. (GDV), durch die DAkkS akkreditiert als Zertifizierungsstelle für Produkte in den Bereichen Brandschutz und Sicherungstechnik

A company of the German Insurance Association (GDV) accredited by DAkkS as certification body for fire protection and security products

Carl Wittkopp GmbH
Konrad-Zuse-Straße 5
42551 Velbert

Anerkennungs-Nr. Approval No.	Anzahl der Seiten No. of pages	gültig vom (TT.MM.JJJJ) valid from (dd.mm.yyyy)	gültig bis (TT.MM.JJJJ) valid until (dd.mm.yyyy)
M 113333	4	26.09.2017	25.09.2021

Elektronisches Hochsicherheitsschloss - Klasse 2
High security electronic lock - class 2

Gator 3000

in Wertbehältnissen
in secure storage units

VdS 2344:2014-07
VdS 2396:2014-07
EN 1300:2013-11

Köln, den 19.07.2017

Dr. Reiner Mann

Geschäftsführer
Managing Director



Leiter der Zertifizierungsstelle
Head of Certification Body

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 113333 vom/ dated 19.07.2017

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.
The subject of the approval comprises the following parts.

Bezeichnung des Gegenstandes Description of Subject	Typ Type	Kenn-Nr. des Inhabers Holder's Registration No.	Anerkennungsnr Approval No.
<p>Elektronisches Codeschloss für Wertbehältnisse</p> <p>Electronic code lock for secure storage units</p> <p>Klasse 2</p> <p>Class 2</p> <p>mit folgenden Schlosstypen:</p> <p>with following lock types:</p> <p>Die Schlosstypen Gator 3010 und Gator 3011 sind für den Anschluss eines Notschlusses vorgesehen.</p> <p>Lock types Gator 3010 and Gator 3011 are intended for a combination with an emergency lock.</p> <p>mit den Eingabeeinheiten:</p> <p>with the input units:</p> <p>Software-Revision: 1.0</p> <p>Software revision: 1.0</p>	<p>Gator 3000</p> <p>Gator 3000</p> <p>Gator 3010</p> <p>Gator 3011</p> <p>Gator FL, Gator FS, Gator RO, Gator F, Gator DF</p>		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 113333 vom/ dated 19.07.2017

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.
The subject of the approval is described by the following documents.

Art der Unterlage Type of Document	Kennzeichnung der Unterlage Identification of document	Datum Date	Seiten Pages
<p>Prüfberichte der VdS-Laboratorien</p> <p>Test reports of VdS-laboratories</p> <p>Technische Dokumentation gemäß Anhang 2 des Prüfberichts Nr. STM 13 807</p> <p>Technical Documentation according annex 2 of test report No. STM 13 807</p>	<p>STM 13 807</p> <p>122597-AU01+SW01</p>	<p>25.09.2013</p> <p>22.04.2013</p>	
<p>Technische Dokumentation gemäß Listen der eingereichten Dokumentation</p> <p>Technical documentation according lists of supplied documents</p>	<p>List of supplied documents_170672-AU01.pdf</p>	<p>19.07.2017</p>	<p>1</p>

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 113333 vom/ dated 19.07.2017

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.
Instructions for the application of the subject of approval (see enclosure 1).

1. Der Einbau des Schlosses in Wertbehältnisse ist gemäß zugehöriger Montageanleitung vorzunehmen. Es ist zu beachten, dass das Schloss gegen gewaltsame Angriffe ausreichend geschützt ist. Insbesondere dürfen sich im Montagebereich des Schlosses keine Durchbrüche in der Tür des Wertbehältnisses bzw. Wertschutzraumes befinden.
 2. Die Schlösser unterliegen nur dann dem Geltungsbereich dieses Zertifikats, wenn sie mit Herstellernamen, Typenbezeichnung und der VdS-Kennzeichnung gemäß VdS 2344 gekennzeichnet sind.
 3. Die Schlösser erfüllen die Anforderungen der Klasse B nach EN 1300.
 4. Die Schlosstypen Gator 3010 und Gator 3011 sind für den Anschluss eines Notschlusses dergleichen oder einer höheren Klasse vorgesehen. Die Einbausituation im Wertbehältnis ist gesondert zu betrachten.
-
1. When mounting the lock the installation instructions of the manufacturer have to be followed. It has to be considered that the lock is protected sufficient against forced attack. Particular no openings shall be in the door of the value container or vault in the installation area of the lock.
 2. The locks are covered by this certificate only, if they are marked with the name or logo of the certificate owner, type designation and VdS marking according to VdS 2344.
 3. The locks fulfill the requirements of EN 1300 - class B.
 4. Lock types Gator 3010 and Gator 3011 are intended for a combination with an emergency lock with the same or a higher class. The situation of mounting inside the secure storage unit shall be evaluated individually.