

# Anerkennung Approval



## von Bauteilen und Systemen of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung / Holder of the Approval

dormakaba Schweiz AG  
Mühlebühlstrasse 23  
CH-8623 WETZIKON

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 115316	5	26.06.2022	25.06.2026

Gegenstand der Anerkennung / Subject of the Approval

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

Questor

Verwendung / Use

in Wertbehältnissen /  
in secure storage units

Anerkennungsgrundlagen / Basis of the Approval

VdS 2344:2014-07  
VdS 2396:2014-07  
VdS 2396-S3:2020-01  
EN 1300:2013-11

Köln, den 13.06.2022

Die Anerkennung umfasst nur das angegebene Bauteil/System in der zur Prüfung eingereichten Ausführung

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

Bei der Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung sind die Hinweise nach Anlage 3 zu beachten.

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 is valid only for the specified component/system as submitted for testing

- 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  
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





zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 115316 vom/ dated 13.06.2022

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.
Elektronisches Schloss für Wertbehältnisse  Klasse 2  Baureihe Questor mit den Schlosstypen Questor DM und Questor SM  Firmware V30  mit integriertem Riegelschaltkontakt	Axessor		G104023
Electronical high security lock for secure storage units  Class 2  Questor series with the lock types Questor DM and Questor SM  Firmware V30  with integrated bolt switch	Axessor		G104023



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 115316 vom/ dated 13.06.2022

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
Prüfberichte des VdS-Labors für mechanische Sicherungstechnik	STM 02 838	16.11.2002	
	1. Nachtrag zu STM 02 838	19.07.2007	
	2. Nachtrag zu STM 02 838	27.02.2009	
	3. Nachtrag zu STM 02 838	23.06.2014	
	4. Nachtrag zu STM 02 838	19.08.2015	
Test reports of the VdS-Laboratory for physical security	STM 02 838	16.11.2002	
	1. addendum to STM 02 838	19.07.2007	
	2. addendum to STM 02 838	27.02.2009	
	3. addendum to STM 02 838	23.06.2014	
	4. addendum to STM 02 838	19.08.2015	
Prüfbericht des VdS-Labors für Softwareprüfung	Evaluation Report 220493-AU01.pdf	28.04.2022	
	Evaluation Report_221260-AU01.pdf	13.06.2022	
Test report of the VdS-Laboratory for software tests	150476-AU01+SW01-PB01	23.04.2015	
Technische Dokumentation gemäß Abschnitt 6 bzw. Anhang 2 der Prüfberichte			
Technical documentation according section 6 resp. annex 2 of the reports			



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 115316 vom/ dated 13.06.2022

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
Technische Dokumentation Technical documentation	List of supplied documents_Questor_152411-AU01-2016-01-14.pdf	18.08.2015	3
	List of supplied documents_221260-AU01.pdf	13.06.2022	1



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 115316 vom/ dated 13.06.2022

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 nach Klasse B nach EN 1300.
- 
1. When mounting the installation instructions of the manufacturer have to be followed. It is has to be considered that the lock is protected sufficient against forced attack. Particularly no break-troughs 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 manufacturers name or Trademark, type designation, class and VdS-mark according to VdS 2344.
  3. The locks fulfil the requirements of EN 1300 - class B.