

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 109302 vom/ dated 23.03.2018

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 Klasse 2 mit folgenden Eingabeeinheiten PI20.XX PI30.XX LI20.XX</p> <p>Electronic code lock for secure storage units Class 2 with following input units PI20.XX PI30.XX LI20.XX</p>	<p>EM35.20 EM35.50 EM35.60 (Straight Bolt)</p> <p>EM35.20 EM35.50 EM35.60 (Straight Bolt)</p>		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 109302 vom/ dated 23.03.2018

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>Technische Dokumentation gemäß Abschnitt 6 des Prüfberichts Nr. STM 09 801</p> <p>Technische Dokumentation gemäß Anhang 1 des 2. Nachtrags zu Prüfbericht Nr. STM 09 801</p> <p>Technische Dokumentation gemäß Anhang 1 des Prüfberichts Nr. STM 13 805</p> <p>Technische Dokumentation</p>	<p>STM 09 801</p> <p>1. Nachtrag zu STM 09 801</p> <p>2. Nachtrag zu STM 09 801</p> <p>STM 13 805</p> <p>STM 15 801</p> <p>SW-2006304</p> <p>120410-AU01+SW01</p> <p>121339-AU01+SW01</p>	<p>13.02.2009</p> <p>25.11.2009</p> <p>06.08.2012</p> <p>29.07.2013</p> <p>27.11.2015</p> <p>08.08.2006</p> <p>08.06.2012</p> <p>19.02.2013</p>	
	<p>List of supplied documents to 180155-AU01.pdf</p>	<p>23.03.2018</p>	<p>5</p>

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 109302 vom/ dated 23.03.2018

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>Test reports of VdS laboratories</p> <p>Technical documentation according section 6 of test report No. STM 09 801</p> <p>Technical documentation according annex 1 of 2. addendum to test report No. STM 09 801</p> <p>Technical documentation according annex 1 of test report No. STM 13 805</p> <p>Technical documentation</p>	<p>STM 09 801</p> <p>1. Nachtrag zu STM 09 801</p> <p>2. Nachtrag zu STM 09 801</p> <p>STM 13 805</p> <p>STM 15 801</p> <p>SW-2006304</p> <p>120410-AU01+SW01</p> <p>121339-AU01+SW01</p> <p>List of supplied documents to 180155-AU01.pdf</p>	<p>13.02.2009</p> <p>25.11.2009</p> <p>06.08.2012</p> <p>29.07.2013</p> <p>27.11.2015</p> <p>08.08.2006</p> <p>08.06.2012</p> <p>19.02.2013</p> <p>23.03.2018</p>	<p>5</p>

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 109302 vom/ dated 23.03.2018

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.
 2. Die Schlösser unterliegen nur dann dem Geltungsbereich dieses Zertifikats, wenn sie mit Namen oder Markenzeichen des Zertifikatsinhabers, Typenbezeichnung, Klasse und der VdS-Kennzeichnung gemäß VdS 2344 gekennzeichnet sind.
 3. Die Schlösser erfüllen die Anforderungen der Klasse B nach EN 1300.
-
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.
 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 fulfill the requirements of EN 1300 - class B.