

Anerkennung Approval



von Bauteilen und Systemen of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung / Holder of the Approval

Euro-Locks Sp. z o.o.
ul. Pawla 29
PL-41-708 Ruda Slaska

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 101333	5	19.10.2020	18.10.2024

Gegenstand der Anerkennung / Subject of the Approval

Hochsicherheits-Schlüsselschloss - Klasse 1
High security key lock - class 1
3007 / 3012

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 12.08.2020

Dr. Reiner Mann

Geschäftsführer /
Managing Director

i. V. Prudent

Leiter der Zertifizierungsstelle /
Head of Certification Body

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 101333 vom/ dated 12.08.2020

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>Hochsicherheits-Schlüsselschloss für Wertbehältnisse</p> <p>Klasse 1</p> <p>mit Schlüsseldorn und Schlossdecke aus verzinktem Stahlblech</p> <p>ohne Schlüsseldorn und Schlossdecke aus Zink-Druckguss</p> <p>High security key lock for secure storage units</p> <p>Class 1</p> <p>with key guide, cover plate of galvanized sheet steel</p> <p>without key guide, cover plate of die cast</p>	<p>3007</p> <p>3012</p> <p>3007</p> <p>3012</p>		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 101333 vom/ dated 12.08.2020

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
Explosionszeichnung mit Stückliste	3007	22.06.2004	1
Explosionszeichnung mit Stückliste	3012	11.08.2004	1
Schlosskasten Typ 3007	8101011	08.12.2012	1
Schlosskasten Typ 3012	8101020	02.10.2009	1
Zus.-bau Schlosskasten 3007/3012	9504007	07.11.2005	1
Zus.-bau Schlosskasten 3010/3011	9504001/2	07.11.2005	1
Schlossdeckel 3007	6560800	22.06.2006	1
Schlossdeckel 3012	8101100	22.06.2006	1
Riegel	810111_ (Blatt 1 von 2)	02.10.2009	1
Riegel	8101125_26	30.11.2006	1
Riegel, Nacharbeit Bohrungen M4	8101115_6	02.10.2009	1
Riegelausführungen	STB356	02.10.2009	1
Schlüsseldorn 3007	8707809	17.10.2001	1
Feder	9108702	05.08.2004	1
Bemaßung Zuhaltungen	STB324 (Blatt 1 von 2)	02.10.2009	1
Zuhaltung Nr. 1	6552001	02.10.2009	1
Zuhaltung Nr. 2	6552002	27.11.2003	1
Zuhaltung Nr. 3	6552003	27.11.2003	1
Zuhaltung Nr. 4	6552004	27.11.2003	1
Zuhaltung Nr. 5	6552005	02.10.2009	1
Schlüsselrohling	8100004_07	08.01.2002	1
Aufstellung	930900_111	02.10.2009	1
Schlüsselvariationen			
Schlossausführungen	STB330	04.02.2002	1
EDV- Stückliste	3012060A	19.08.2004	1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 101333 vom/ dated 12.08.2020

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
Explosionszeichnung mit Stückliste Schlosskasten Schlossdeckel Schlüsselrohling Schlüsseleinschnitte	3012 8101020 8101100 8100012_5 STB329 (Blatt 1)	11.08.2004 11.08.2004 25.08.2004 11.08.2004 02.10.2009	1 1 1 1 1
Prüfbericht der VdS- Laboratorien Test report of the VdS-laboratory STM	STM 01 811	11.06.2001	
Technische Dokumentation gemäß Listen der eingereichten Dokumentation	List of supplied documents_160441-AU01.pdf	19.09.2016	1
Technical documentation according lists of supplied documents	List of supplied documents_200400-AU01.pdf	12.08.2020	1



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 101333 vom/ dated 12.08.2020

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 der Schlösser 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 A 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 A.