

CERTIFICATE



The **European Certification Body GmbH** accredited
according to ISO/IEC 17065 awards to

Müller Safe GmbH

In der Hirtenwiese 6, 35745 Herborn / DE

the right to carry the **ECB•S** certification mark for

Safes of resistance grade II according to EN 1143-1:2012 and ECB•S C10
(Series EN II - Types 60, 80, 100, 120, 140, 160, 185 and 185/2) (see Annex)

Certificate Number

1304/SA03-05E

12 September 2016

valid from

11 September 2020

valid until

12 September 2016

Frankfurt am Main


Dr. Markus Heering

Certification Body



European Certification Body GmbH
Lyoner Straße 18 • 60528 Frankfurt am Main • Germany
www.ecb-s.com

ECB•S

Anerkennung

von Bauteilen und Systemen

Approval

of Components and Systems



Inhaber der Anerkennung
Holder of the Approval

Müller Safe GmbH
In der Hirtenwiese 6
35745 Herborn

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.

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 192338	4	09.02.2016	08.02.2020

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Wertschutzschrank (freistehend) - Grad II
Baureihe EN II

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.

Verwendung
Use

Behältnis mit zusätzlichen Sicherheitsmerkmalen

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

Anerkennungsgrundlagen
Basis of the Approval

VdS 2344:2014-07
VdS 2450:2012-11
EN 1143-1:2012

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

Köln, den 05.02.2016

Dr. Reinermann

Geschäftsführer
Managing Director

ppa. Urban

Leiter der Zertifizierungsstelle
Head of Certification Body



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 192338 vom/ dated 05.02.2016

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.
Wertschutzschrank (freistehend) Widerstandsgrad II Baureihe EN II bestehend aus den Typen:	60 80 100 120 140 160 185 185/2		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 192338 vom/ dated 05.02.2016

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
Schlossliste	Schlossliste Klasse N-I-II.doc	---	3
Montage- und Betriebsanleitung	Euro-Wertschrank-V8.doc	----	2
Arbeitsanweisung Mischen von Faserbeton	faserbeton.doc Rev. 5	----	5
Stückliste	EN2080-06	19.11.2013	3
Eurowertschrank EN 2 Prüfzeichnung	EN2080-06	11/13	1
Stückliste 2-flügelig	EN2185-2-05	19.11.2013	3
Eurowertschrank EN 2 Querschnitt 2-flügelig	EN2185-2-05	11/13	1
Bohrschutz	BR-0000-00	12.02.2004	1
Panzerung der Basküleriegel	EN1080-08	02.02.2012	1
Skizze Notverriegelung	EN1080-08	03.02.2012	1



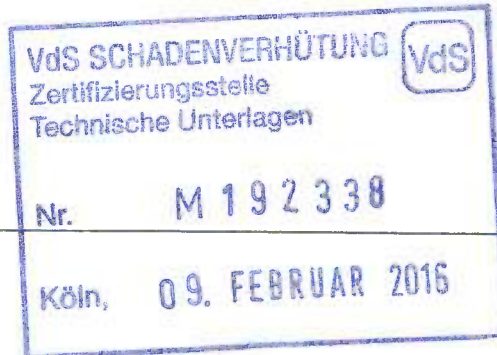
Anlage / Enclosure 3

Seite / Sheet 1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 192338 vom/ dated 05.02.2016

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

1. Wertschutzschränke der Baureihe EN II unterliegen nur dann dem Geltungsbereich dieses Zertifikats gemäß den Anerkennungsgrundlagen, wenn die Schränke ein VdS-Kennzeichen als Konformitätsausweis im Sinne der EN 45011 bzw. ISO/IEC 17065 aufweisen.
2. Wertschutzschränke der Baureihe EN II mit einer Masse unter 1000 kg müssen mit dem beigefügten oder vergleichbarem Installationsmaterial am Aufstellungsort sach- und fachgerecht verankert werden. Einzelheiten sind der dem Produkt beigefügten Bedienungs- und Montageanleitung zu entnehmen.
3. Wertschutzschränke der Baureihe EN II sind mit VdS-anerkannten Schlössern gemäß der geltenden VdS-Richtlinien zu bestücken.



02.02.2016

Müller Safe GmbH

Schlossliste

Wertschutzschränke Kl. 0 / I und II nach der EN 1143 – 1
 Wertschutztüren Kl. 0 / I und II nach der EN 1143 - 1

1) Mechanische Schlüsselschlösser

Hersteller	Bestell. Nr.	Anerkennungs-Nr. / Kl.	Riegelweg	Einschluss Maß X
Kaba Mauer GmbH	Typ 71111	M 102315 / Kl. I	12	7
	Typ 70076/77/79	M 102322 / Kl. II	12	7
Carl Wittkopp GmbH	Typ 1824	M 102383 / Kl. III	12	7,5
	Typ 2618	M 103364 / Kl. I	12	7,5
	Typ 2648	M 103364 / Kl. I	12	7,5
	Typ 1819	M 101368 / Kl. I	12	7,5
Steinbach & Vollmann	Baureihe 4.19.94***	M 101382 / Kl. II	11	5,5
	Baureihe 4.19.92***	M 101380 / Kl. I	11	5,5
	Baureihe 4.19.97***	M 106318 / Kl. II	11	5,5
Sargent & Greenleaf	Typ 6860	M 101358 / Kl. I	11	7
	Typ 6880	M 101359 / Kl. II	11	7

2) Mechanische Codeschlösser

Hersteller	Bestell. Nr.	Anerkennungs-Nr. / Kl.	Riegelweg	Einschluss Maß X
La Gard – Kaba Group	Typ 3330-1	M 101370 / Kl. I	8,5	5,5
	Typ 1947	M 101372 / Kl. III	8,5	5,5
	Typ 1985	M 101371 / Kl. II	8,5	5,5
	Typ 3390	M 106352 / Kl. I	8,5	5,5
Sargent & Greenleaf	Typ 6643-100	M 102364 / Kl. III	11,7	6
	Baureihe 6731	M 102360 / Kl. II	11,7	6
	Baureihe 8550	M 102363 / Kl. II	11,7	6
	Baureihe 6651	M 102359 / Kl. I	11,7	6

Müller Safe GmbH**3) Elektronische Schlösser**

Hersteller	Bestell. Nr.	Anerkennungs- Nr. / Kl.	Riegelweg	Einschluss Maß X
Kaba AG	Paxos Compact	M 101307 / Kl. II	12	6
	Paxos Compact	M 101308 / Kl. III	12	6
	Paxos Advance	M 112335 / Kl. II	12	6
	Paxos Advance IP	M 112336 / Kl. III	12	6
	Axessor CIT 82705 Axessor IP 82706 Axessor USB 82701	M 102413 / Kl. II	12	6
Kaba Mauer GmbH	Code Combi B /B30	M 102323 / Kl. II	12	7
Kaba Mas LLC	Baureihe Cencon	M 109315 / Kl. II	8,7	6
	Auditcon 2100 D	M 109321 / Kl. II	11,8	7
	Baureihe Auditcon2	M 109322 7 Kl. II	11,8	7
Secu GmbH	Typ Selo A	M 104373 / Kl. I	12	5,5
	Typ Selo B	M 106307 / Kl. II	12	5,5
	Typ Selo BR	M 106308 / Kl. II	12	5,5
	Typ Selo C	M 106309 / Kl. III	12	5,5
Sargent & Greenleaf	Typ 6124	M 105330 / Kl. II	11,7	6
	Typ 6125	M 105331 / Kl. II	11,7	6
	Typ 6128	M 105334 / Kl. II	11,7	6
	Typ 6129	M 105335 / Kl. II	11,7	6
	Titan 2006 Pivotbolt*	M 110328 / Kl. II	11,7	6
	Titan 2007 DDrive	M 110329 / Kl. II	11,7	6
Carl Wittkopp GmbH	Baureihe EloStar - Typ 7215 **	M 102301 / Kl. II	11,5	5
	Baureihe ElCom **	M 103323 / Kl. I	11,5	5
	Combi Star 7250	M 105362 / Kl. II	11,5	5
	TwinLock compact 7260	M 106301 / Kl. II	11,5	5
	Gator 3000 ** ***	M 113333 / Kl. II	12	7
Kaba Mas LLC	LA GARD Deadbolt	M 110304 / Kl. II	8,5	5,5
	LA GARD Swingbolt *	M 110302 / Kl. I	8,5	5,5
	LA GARD Swingbolt *	M 110303 / Kl. II	8,5	5,5



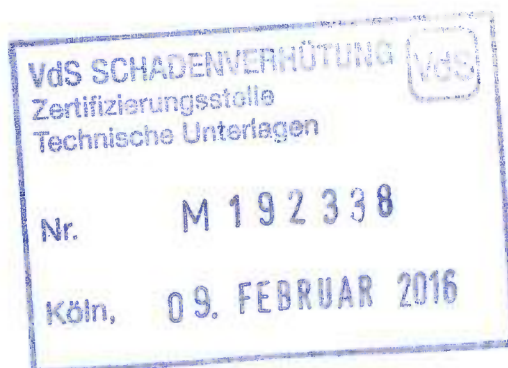
Müller Safe GmbH

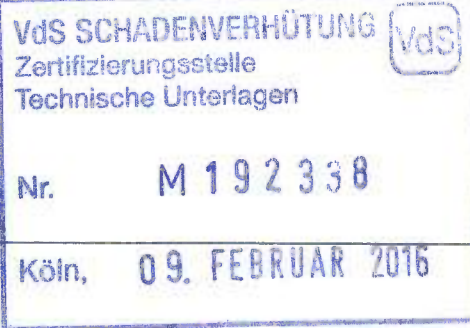
Hersteller	Bestell. Nr.	Anerkennungs-Nr. / Kl.	Riegelweg	Einschluss Maß X
M-Locks BV	EM 3020/3050/3060 (Motor lock)	M 109329 / Kl. II	8,5	5,5
	EM 2020/2050/2060 (Rotobolt) *	M 109328 / Kl. II	8,5	5,5
	EM 3520/3550/3560 (Straightbolt)	M 109330 / Kl. II	8,5	5,5
Steinbach & Vollmann	Tulox 100	M 109310 / Kl. II	9	6
	Tulox 200	M 109310 / Kl. II	9	6
Gunnebo	Typ SafeLock B	M 107310 / Kl. II	12	6
	Typ SafeLock C	M 107311 / Kl. III	12	6
	Typ SafeLock D	M 107312 / Kl. IV	12	6

4) Allgemeine Festlegungen

Einbauanleitung der Schlosshersteller ist zu beachten!

- * Einbau Swingbolt / Rotabolt so dass der oberer Baskülleriegel gesperrt wird.
- ** Einbau 7215 wird nur ohne Notschloss eingesetzt.
- *** Einbau siehe Archivtür AT2-BT1a





02.02.2016

Müller Safe GmbH

Schlossliste

Wertschutzschränke Kl. 0 / I und II nach der EN 1143 – 1
 Wertschutztüren Kl. 0 / I und II nach der EN 1143 - 1

1) Mechanische Schlüsselschlösser

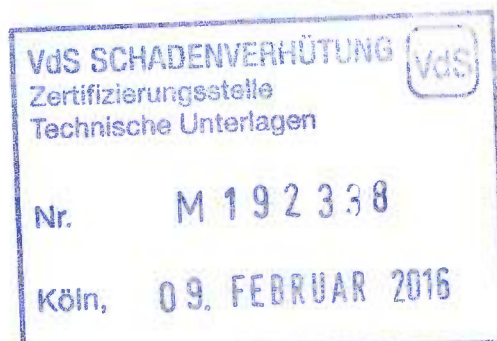
Hersteller	Bestell. Nr.	Anerkennungs-Nr. / Kl.	Riegelweg	Einschluss Maß X
Kaba Mauer GmbH	Typ 71111	M 102315 / Kl. I	12	7
	Typ 70076/77/79	M 102322 / Kl. II	12	7
Carl Wittkopp GmbH	Typ 1824	M 102383 / Kl. III	12	7,5
	Typ 2618	M 103364 / Kl. I	12	7,5
	Typ 2648	M 103364 / Kl. I	12	7,5
	Typ 1819	M 101368 / Kl. I	12	7,5
Steinbach & Vollmann	Baureihe 4.19.94***	M 101382 / Kl. II	11	5,5
	Baureihe 4.19.92***	M 101380 / Kl. I	11	5,5
	Baureihe 4.19.97***	M 106318 / Kl. II	11	5,5
Sargent & Greenleaf	Typ 6860	M 101358 / Kl. I	11	7
	Typ 6880	M 101359 / Kl. II	11	7

2) Mechanische Codeschlösser

Hersteller	Bestell. Nr.	Anerkennungs-Nr. / Kl.	Riegelweg	Einschluss Maß X
La Gard – Kaba Group	Typ 3330-1	M 101370 / Kl. I	8,5	5,5
	Typ 1947	M 101372 / Kl. III	8,5	5,5
	Typ 1985	M 101371 / Kl. II	8,5	5,5
	Typ 3390	M 106352 / Kl. I	8,5	5,5
Sargent & Greenleaf	Typ 6643-100	M 102364 / Kl. III	11,7	6
	Baureihe 6731	M 102360 / Kl. II	11,7	6
	Baureihe 8550	M 102363 / Kl. II	11,7	6
	Baureihe 6651	M 102359 / Kl. I	11,7	6

Müller Safe GmbH**3) Elektronische Schlösser**

Hersteller	Bestell. Nr.	Anerkennungs- Nr. / Kl.	Riegelweg	Einschluss Maß X
Kaba AG	Paxos Compact	M 101307 / Kl. II	12	6
	Paxos Compact	M 101308 / Kl. III	12	6
	Paxos Advance	M 112335 / Kl. II	12	6
	Paxos Advance IP	M 112336 / Kl. III	12	6
	Axessor CIT 82705 Axessor IP 82706 Axessor USB 82701	M 102413 / Kl. II	12	6
Kaba Mauer GmbH	Code Combi B /B30	M 102323 / Kl. II	12	7
Kaba Mas LLC	Baureihe Cencon	M 109315 / Kl. II	8,7	6
	Auditcon 2100 D	M 109321 / Kl. II	11,8	7
	Baureihe Auditcon2	M 109322 7 Kl. II	11,8	7
Secu GmbH	Typ Selo A	M 104373 / Kl. I	12	5,5
	Typ Selo B	M 106307 / Kl. II	12	5,5
	Typ Selo BR	M 106308 / Kl. II	12	5,5
	Typ Selo C	M 106309 / Kl. III	12	5,5
Sargent & Greenleaf	Typ 6124	M 105330 / Kl. II	11,7	6
	Typ 6125	M 105331 / Kl. II	11,7	6
	Typ 6128	M 105334 / Kl. II	11,7	6
	Typ 6129	M 105335 / Kl. II	11,7	6
	Titan 2006 Pivotbolt*	M 110328 / Kl. II	11,7	6
	Titan 2007 DDrive	M 110329 / Kl. II	11,7	6
Carl Wittkopp GmbH	Baureihe EloStar - Typ 7215 **	M 102301 / Kl. II	11,5	5
	Baureihe ECom **	M 103323 / Kl. I	11,5	5
	Combi Star 7250	M 105362 / Kl. II	11,5	5
	TwinLock compact 7260	M 106301 / Kl. II	11,5	5
	Gator 3000 ** ***	M 113333 / Kl. II	12	7
Kaba Mas LLC	LA GARD Deadbolt	M 110304 / Kl. II	8,5	5,5
	LA GARD Swingbolt *	M 110302 / Kl. I	8,5	5,5
	LA GARD Swingbolt *	M 110303 / Kl. II	8,5	5,5



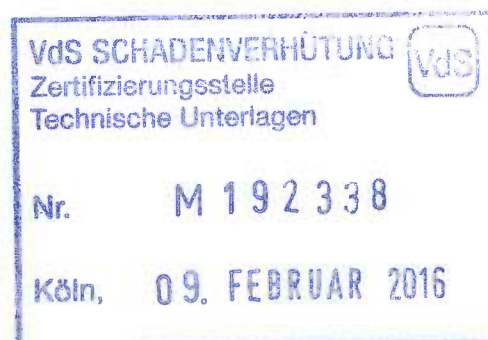
Müller Safe GmbH

Hersteller	Bestell. Nr.	Anerkennungs-Nr. / Kl.	Riegelweg	Einschluss Maß X
M-Locks BV	EM 3020/3050/3060 (Motor lock)	M 109329 / Kl. II	8,5	5,5
	EM 2020/2050/2060 (Rotobolt) *	M 109328 / Kl. II	8,5	5,5
	EM 3520/3550/3560 (Straightbolt)	M 109330 / Kl. II	8,5	5,5
Steinbach & Vollmann	Tulox 100	M 109310 / Kl. II	9	6
	Tulox 200	M 109310 / Kl. II	9	6
Gunnebo	Typ SafeLock B	M 107310 / Kl. II	12	6
	Typ SafeLock C	M 107311 / Kl. III	12	6
	Typ SafeLock D	M 107312 / Kl. IV	12	6

4) Allgemeine Festlegungen

Einbauanleitung der Schlosshersteller ist zu beachten!

- * Einbau Swingbolt / Rotabolt so dass der oberer Baskülleriegel gesperrt wird.
- ** Einbau 7215 wird nur ohne Notschloss eingesetzt.
- *** Einbau siehe Archivtür AT2-BT1a



ANNEX to the certificate No. 1304/SA03-05E

Müller Safe, Herborn / DE

SURVEY – Technical documentation (series EN II)

TECHNICAL DOCUMENTATION	FILE NAME OF DOCUMENT	DATE	NUMBER OF PAGES
Schlossliste	160202_Schlossliste Klasse N-I-II	02.02.2016	3
Montage- und Betriebsanleitung	Euro-Wertschrank-V8.doc	----	2
Arbeitsanweisung Mischen von Faserbeton	faserbeton.doc Rev. 5	----	5
Stückliste	EN 2080-06	13.07.2016	3
Eurowertschrank EN 2 Prüfzeichnung	EN 2080-06	11/13	1
Stückliste 2-flügelig	EN 2185-2-05	13.07.2016	3
Eurowertschrank EN 2 Querschnitt 2-flügelig	EN 2185-2-05	11/13	1
Bohrschutz	BR-0000-00	12.02.2004	1
Panzerung der Basküleriegel	EN 1080-08	02.02.2012	1
Skizze Notverriegelung	EN 1080-09	11/13	1

NOTE Certified *EN II*- types shall exclusively be equipped with high security locks according to EN 1300 which are listed both in the approved technical documentation and in the lock guide ECB•S R01.

The types of the series *EN II* have a weight of ≤ 1.000 kg. In accordance with the technical documentation they therefore have to be equipped with an anchoring assembly including material.