

Zertifikat

über die

Anerkennung

vor

Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung.

LOCK Technology BV Vlijtstraat 40

NL-7005 BN Doetinchem

Die Anerkennung an das angegebene Anerkennungs-

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,
- in den angegebenen
 Einrichtungen
 der Brandschutz- und
 Sicherungstechnik.
 Bei der Anwendung
 des Gegenstandes der
 Anerkennung sind
 die Hinweise/Bernerkungen
 nach Anlage 3
 zu beachten.

Die Gültigkeit der Anerkennung kann auf Antrag verlängert werden. Antrag auf Verlängerung ist spätestens 6 Monate vor Ablauf der Gültigkeit zu stellen.

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.

Eine Werbung mit der VdS-Anerkennung des Produktes muss den Inhalt des Zertifikates korrekt wiedergeben und darf nicht auf wettbewerbsrechtswidrige Art und Weise erfolgen. Anerkennungs-Nr.: Anzahl der Seiten: Gültig vom: Gültig bis:

M 106329 4 19.06.2006 31.12.2007

Gegenstand der Anerkennung:

Elektronisches Hochsicherheitsschloss - Klasse 2 Typ EM15•20

Verwendung:

in Wertbehältnissen

Anerkennungsgrundlagen:

Verfahren für die Anerkennung und Prüfung von Geräten, Bauteilen und Systemen der Brandschutz- und Sicherungstechnik - VdS 2344 : 1999-02

Richtlinien für mechanische Sicherungseinrichtungen Hochsicherheitsschlösser für Wertbehältnisse Anforderungen und Prüfmethoden - VdS 2396 : 2005-09

Klassifizierung von Hochsicherheitsschlössern nach ihrem Widerstandswert gegen unbefugtes Öffnen EN 1300: 2004-06

Köln, den 19. Juni 2006

Deutscher Akkreditierungs Rat

DAT-ZE 005/92

Schüngel

Geschäftsführer

Conrads

Leiter der Zertifizierungsstelle

VdS Schadenverhütung GmbH

Zertifizierungsstelle Amsterdamer Str. 174 D-50735 Köln

Ein Unternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. (GDV) akkreditiert als Zertifizerungsstelle für die Bereiche Brandschutz- und Sicherungstechnik von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech)