



Zertifikat

über die Anerkennung von Bauteilen und Systemen

Inhaber der Anerkennung:

Sargent & Greenleaf Inc.
One Security Drive
40356 Nicholasville, Kentucky
USA

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/Bemerkungen 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 106336	4	29.06.2006	31.12.2007

Gegenstand der Anerkennung:

Elektronisches Hochsicherheitsschloss - Klasse 2
Z03 Rotarybolt

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 Prüfmethode - VdS 2396 : 2005-09

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

Köln, den 29. Juni 2006

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 Zertifizierungsstelle für die Bereiche Brandschutz- und Sicherungstechnik von der Deutschen Akkreditierungsstelle Technik (DATech)



DAT-ZE 005/92

Anlage 1

Seite 1

zur Anerkennung Nr. M 106336

vom 29. Juni 2006

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile:

Bezeichnung des Gegenstandes	Type	Kenn-Nr. des Antragstellers	Bei Systemen: Anerkennungs- Nummer der System- Bestandteile
Elektronisches Hochsicherheits- schloss für Wertbehältnisse Klasse 2 mit den Eingabeeinheiten	Z03 Rotarybolt 61KP-2XX 6120-XXX		

Anlage 2**Seite 1**

zur Anerkennung Nr. M 106336

vom 29. Juni 2006

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben:

Art der Unterlage	Kennzeichen des Herstellers	Datum	Anzahl der Seiten
Technische Dokumentation gemäß Prüfbericht Nr. STM 06 808 Prüfberichte der VdS-Laboratorien	STM 06 808 SW-2004304	26.06.2006 31.03.2005	

**Anlage 3****Seite 1**

zur Anerkennung Nr. M 106336

vom 29. Juni 2006

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1

1. Der Einbau des Schlosses in Wertbehältnisse ist gemäß zugehöriger Montageanleitung und Technischem Datenblatt vorzunehmen. Es ist zu beachten, dass das Schloss gegen gewaltsame Angriffe ausreichend geschützt ist.
2. Schlösser des Typs Z03 Rotarybolt der Firma Sargent & Greenleaf, Inc. unterliegen nur dann dem Geltungsbereich dieses Zertifikats, wenn sie mit Herstellernamen oder -logo, Typenbezeichnung und der VdS-Kennzeichnung gemäß VdS 2344, Abschnitt 3, gekennzeichnet sind.
3. Die Schlösser erfüllen die Anforderungen nach EN 1300 - Klasse B.