



# Zertifikat

## über die Anerkennung von Bauteilen und Systemen

*Inhaber der Anerkennung:*

Sargent & Greenleaf Inc.  
One Security Drive

US-40356 Nicholasville, Kentucky

**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  
Sicherheitstechnik.  
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 106345	4	24.10.2006	23.10.2010

*Gegenstand der Anerkennung:*

Elektronisches Hochsicherheitsschloss - Klasse 2  
Z03 Directdrive

*Verwendung:*

in Wertbehältnissen

*Anerkennungsgrundlagen:*

Verfahren für die Anerkennung und Prüfung  
von Geräten, Bauteilen und Systemen  
der Brandschutz- und Sicherheitstechnik - VdS 2344 : 2005-12  
Durchführung von Produktüberwachungen VdS 2841 : 2005-12

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 24. Oktober 2006

  
Schüngel

Geschäftsführer

  
i. V. Urban

Leiter der Zertifizierungsstelle

**VdS Schadenverhütung GmbH**  
Zertifizierungsstelle  
Amsterdamer Str. 174  
D-50735 Köln

Ein Unternehmen des Gesamt-  
verbandes der Deutschen  
Versicherungswirtschaft e.V. (GDV)  
akkreditiert als Zertifizierungsstelle  
für die Bereiche Brandschutz- und  
Sicherheitstechnik von der  
Deutschen Akkreditierungsstelle  
Technik (DATech)



DAT-ZE 005/92

zur Anerkennung Nr. M 106345

vom 24. Oktober 2006

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile:

Bezeichnung des Gegenstandes	Type	Kenn-Nr. des Antragstellers	Bei Systemen: Anerkennungs- Nummer der System- Bestandteile
<p>Elektronisches Hochsicherheits- schloss für Wertbehältnisse</p> <p>Klasse 2</p> <p>mit der Eingabeeinheit</p> <p>optional mit Riegelschaltkontakt</p>	<p>Z03 Directdrive</p> <p>6130-XXX</p> <p>BS 2005</p>		<p>G106075</p>

zur Anerkennung Nr. M 106345

vom 24. Oktober 2006

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben:

Art der Unterlage	Kennzeichen des Herstellers	Datum	Anzahl der Seiten
<p>Technische Dokumentation gemäß Prüfbericht Nr. STM 06 811</p> <p>Prüfberichte der VdS-Laboratorien</p>	<p>STM 06 811</p> <p>SW-2006302</p>	<p>23.10.2006</p> <p>23.08.2006</p>	



zur Anerkennung Nr. M 106345

vom 24. Oktober 2006

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 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. 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 gekennzeichnet sind.
3. Die Schlösser erfüllen die Anforderungen nach EN 1300 - Klasse B.