

Anerkennung

von Bauteilen und Systemen

Approval

of Components and Systems



Inhaber der Anerkennung

Holder of the Approval

DOM-Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG

Wesseling Straße 10 - 16

50321 Brühl

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 104364	5	15.11.2010	14.11.2014

Gegenstand der Anerkennung

Subject of the Approval

Schließenanlagensystem für HS-/GHS-Anlagen, basierend auf Schließzylinder der Baureihe

Master key system, basing on cylinder series

333IX6SRB VDS B / 333IX6SRMB VDS BZ

Verwendung

Use

als mechanische Sicherungseinrichtung

as physical security equipment

Anerkennungsgrundlagen

Basis of the Approval

VdS 2344:2005-12

VdS 2841:2005-12

VdS 2386:2007-11

Köln, den 12.10.2010

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
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)

A company of the German Insurance Association (GDV) accredited by "Deutsche Akkreditierungsstelle Technik (DATech)" as a certification body for fire protection and security

Reinermann

Geschäftsführer
Managing Director

ppa. Urban

Leiter der Zertifizierungsstelle
Head of Certification Body

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104364 vom/ dated 12.10.2010

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
Zeichnungsliste IX6SR VDS	IX6SR_02-11-2004.xls	02.11.2004	1
Schlüssel-Typ 200	101-200-1	21.11.2002	1
Druckfeder RD3	200- 31-8	04.03.1992	1
Druckfeder für Sperrleiste	200- 31-181	13.12.2001	1
Oberstift RD3	200- 45-1	21.04.2004	1
Oberstift RD3 AS	200- 46-3	23.03.2004	1
Kernstift RD3 B	200- 61-2	03.04.2004	1
Oberstift RD3 B	200- 62-2	16.06.2003	1
Kernstift RD3	200- 63-1	21.04.2004	1
Kernstift RD3 AS	200- 68	25.03.2004	1
Profilstift 3,5	200-123-25	13.03.2002	1
Zylinderstift	200-124-10	11.03.2002	1
Zylinderstift	200-124-5	07.06.2004	1
Steuerstift NI	200-148-7	13.03.2002	1
Rolle	200-151-2	29.10.2001	1
Verbindungssteg BL030/030	200-160-1	17.06.2004	1
Verbindungssteg HLB komplett	200-160-15	05.12.2000	1
Sperrleiste Kugel NI	200-161-1	07.03.2002	1
Sperrleiste Scheibe NI	200-161-2	07.03.2002	1
Zuh.-Anordnung	250-24-116	03.06.2003	1
Schl.-Zuh.-Senk. RD3	250-26-46	15.04.2002	1
Schl.-Profil-Senk. RD3	250-26-47	15.04.2002	1
Prf.-St.-Gr./6Zuh. IX6SR	250-28-15	02.04.2003	1
Zuh.-Gruppe	250-29-36	03.06.2003	1
P-Ausf. IX10 und IX10KG	250-33-14	26.06.2003	1
B-Ausf. Körper konv. und IX5	250-33-21	03.06.2003	1
Bohrschutz konv.- und IX5 - Modular	250-33-57	04.06.2003	1
Bohrschutz IX6SR	250-33-60	20.03.2003	1
Sicherungsring	333-05-26	08.07.2004	1
Körper B	333-05A-15	12.11.2002	1
Körper P	333-05A-23	06.12.1999	1
Körper B M	333-065A-11	05.12.2000	1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104364 vom/ dated 12.10.2010

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
Körper B M	333-065A-13	27.07.2004	1
Sicherungsring für P-Ausf.	333-105-13	15.03.1977	1
Kern NI	333-2006-10	16.08.2002	1
Kern B	333-2006-12	06.08.2003	1
Kern-Profil 127	400-64-176	25.07.2002	1
Schl.-Profil Nr. 127	400-64-177	25.04.2002	1
Kern-Profil Nr. 129	400-64-178	21.08.2002	1
Schl.-Profil Nr. 129	400-64-179	05.09.2002	1
Schl.-Profil Nr. 128/130/132	400-64-182	19.08.2002	1
Knaufausführung: Zeichnungsliste	IX6SR_26-07-04.xls	26.07.2004	1
Schließnase	333-05-75	25.06.2001	1
Schließnase	333-901-45	25.06.2001	1
Knauf 3	333-05K-11	22.07.2003	1
Knauf 2	333-05K-13	15.05.2003	1
Knaufachse	333-05K-24	09.07.2004	1
Knaufachse	333-065-14	09.07.2004	1
Kupplung	333-05K-26	11.05.2000	1
Mitnehmerplättchen	333-05K-28	04.03.2002	1
Kegelstift	200-124-16	04.07.2000	1
Druckfeder	200-31-102	26.09.1989	1
Kupplung kompl.	333-010-119	06.02.2003	1
Beschriftungsanweisung	250-43-7	01.10.2009	1
Montageanleitung	29.70.91/de/20	11.03	20
Prüfbericht der VdS- Laboratorien / Test report of VdS Laboratories	STM 04 506	04.11.2004	

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104364 vom/ dated 12.10.2010

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

1. HS-/GHS-Schließanlagen mit Schließzylinder der Baureihen 333IX6SRB VDS B und 333IX6SRMB VDS BZ unterliegen nur dann dem Geltungsbereich dieses Zertifikats, wenn die Konformität mit den VdS-Richtlinien schriftlich attestiert wurde.
 2. Die Anerkennung gilt ebenfalls für Zentralschließanlagen mit Schließzylinder der Baureihen 333IX6SRB VDS B und 333IX6SRMB VDS BZ, wenn für die Zylinder in sicherheitsrelevanten Bereichen die höheren Kriterien an die Bestückung für HS-/GHS-Schließanlagen angewendet werden.
-
1. Master key systems with lock cylinders of series 333IX6SRB VDS B and 333IX6SRMB VDS BZ are covered by this certificate only, if the conformance with the VdS guidelines was attested in writing.
 2. The approval is valid for central locking systems with lock cylinders of series 333IX6SRB VDS B and 333IX6SRMB VDS BZ also, if the profile cylinders in security regions equipped by the criteria of master key systems.