

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104361 vom/ dated 27.01.2015

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.
<p>Profilzylinder - Klasse B</p> <p>Baureihe 333IX6SRB VDS B</p> <p>In folgenden Ausführungen für Schließanlagen:</p> <p>Profildoppelzylinder Profilhalbzylinder Profildoppelzylinder mit Knauf</p> <p>Lock cylinder – class B</p> <p>Series 333IX6SRB VDS B</p> <p>In following versions for master key systems:</p> <p>Double profile cylinder Half profile cylinder Knob profile cylinder</p>	<p>333IX6SRB VDS B 333IX6SRHB VDS B 333IX6SRBK VDS B</p> <p>333IX6SRB VDS B 333IX6SRHB VDS B 333IX6SRBK VDS B</p>		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104361 vom/ dated 27.01.2015

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 104361 vom/ dated 27.01.2015

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
Wichtige Produktinformation und Pflegehinweise Care instructions	297091 Rev. H	03.10	29
Prüfbericht der VdS-Lab/STM / Test report of VdS-Lab/STM	STM 04 506	04.11.2004	
Prüfbericht der VdS-Lab/STM / Test report of VdS-Lab/STM	STM 15502	13.01.2015	



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104361 vom/ dated 27.01.2015

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

1. Diese Anerkennung gilt für Profilzylinder von Schließanlagen.
2. Die Schlüsselprofile der Profilzylinder mit Einzelschließungen dürfen nicht in Schließanlagen verwendet werden.
3. Der Einbau der Zylinder ist gemäß zugehöriger Montageanleitung vorzunehmen. Es ist zu beachten, dass der Schließzylinder mit einem VdS-anerkannten einbruchhemmenden Türschild mit Ziehschutz der Klasse BZ oder CZ oder nach DIN 18 257 Klasse ES 2-ZA bzw. ES 3-ZA geschützt werden muss.
4. Die Profilzylinder unterliegen nur dann dem Geltungsbereich dieses Zertifikats, wenn sie mit Herstellernamen oder Markenzeichen, Typenbezeichnung und der VdS-Kennzeichnung gemäß VdS 2344 gekennzeichnet sind.
5. Die Anforderungen der Klasse 82 BS gemäß DIN 18 252:2006-12 werden erfüllt.
6. Die Profilzylinder erfüllen die Anforderungen der EN 1303:2005-02 gemäß folgendem Klassifizierungsschema:

Gebrauchsklasse	1
Dauerhaftigkeit	6
Türmasse	0
Feuerwiderstand	1
Betriebssicherheit	0
Korrosionsbeständigkeit und Temperatur	C
Verschlusssicherheit	6
Angriffswiderstand	2



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104361 vom/ dated 27.01.2015

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

1. This approval is valid for lock cylinders of lock systems.
2. Key profiles which are used for profile cylinders with individual combinations shall not be used in master key systems.
3. When mounting the installation instructions of the manufacturer are to be considered. The profile cylinders have to be protected with a VdS-approved pull protected burglar resistant security plate of class B or C or by DIN 18 257 class ES 2-ZA or ES 3-ZA.
4. The profile cylinders are covered by this certificate only, if they are marked with manufacturers name or Trademark, cylinder type, class and VdS-mark according to VdS 2344.
5. The requirements of class 82 BS according DIN 18 252:2006-12 are fulfilled.
6. The profile cylinders fulfill the requirements of EN 1303:2005-02 according to the following classification scheme:

Category of use	1
Durability	6
Door mass	0
Fire resistance	1
Safety	0
Corrosion resistance and temperature	C
Key related security	6
Attack resistance	2

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104362 vom/ dated 27.01.2015

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.
<p>Profilzylinder - Klasse BZ</p> <p>Baureihe 333IX6SRMB VDS BZ</p> <p>In folgenden Ausführungen für Schließanlagen:</p> <p>Profildoppelzylinder Profilhalbzylinder Profildoppelzylinder mit Knauf</p> <p>Lock cylinder – class BZ</p> <p>Series 333IX6SRMB VDS BZ</p> <p>In following versions for master key systems:</p> <p>Double profile cylinder Half profile cylinder Knob profile cylinder</p>	<p>333IX6SRMB VDS BZ 333IX6SRHMB VDS BZ 333IX6SRMBK VDS BZ</p> <p>333IX6SRMB VDS BZ 333IX6SRHMB VDS BZ 333IX6SRMBK VDS BZ</p>		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104362 vom/ dated 27.01.2015

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 104362 vom/ dated 27.01.2015

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
<i>Knaufausführung:</i>			
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
Wichtige Produktinformation und Pflegehinweise Care instructions	297091 Rev. H	03.10	29
Prüfbericht der VdS-Lab/STM / Test report of VdS-Lab/STM	STM 04 506	04.11.2004	
Prüfbericht der VdS-Lab/STM / Test report of VdS-Lab/STM	STM 15502	13.01.2015	

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104362 vom/ dated 27.01.2015

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

1. Diese Anerkennung gilt für Profilzylinder von Schließanlagen.
2. Die Schlüsselprofile der Profilzylinder mit Einzelschließungen dürfen nicht in Schließanlagen verwendet werden.
3. Der Einbau der Zylinder ist gemäß zugehöriger Montageanleitung vorzunehmen. Es ist zu beachten, dass die Schließzylinder mit einem VdS-anerkannten einbruchhemmenden Türschild mit Ziehschutz der Klasse BZ oder CZ oder nach DIN 18257 Klasse ES 2-ZA bzw. ES 3-ZA geschützt werden.
4. Profilzylinder unterliegen nur dann dem Geltungsbereich dieses Zertifikats, wenn sie mit Herstellernamen oder Markenzeichen, Typenbezeichnung und der VdS-Kennzeichnung gemäß VdS 2344 gekennzeichnet sind.
5. Die Anforderungen der Klasse 82 BS gemäß DIN18252:2006-12 werden erfüllt.
6. Die Profilzylinder erfüllen die Anforderungen der EN 1303:2005-02 gemäß folgendem Klassifizierungsschema:

Gebrauchsklasse	1
Dauerhaftigkeit	6
Türmasse	0
Feuerwiderstand	1
Betriebssicherheit	0
Korrosionsbeständigkeit und Temperatur	C
Verschlussicherheit	6
Angriffswiderstand	2



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104362 vom/ dated 27.01.2015

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

1. This approval is valid for lock cylinders of master key systems.
2. Key profiles which are used for profile cylinders with single code shall not be used in master key systems.
3. When mounting the installation instructions of the manufacturer are to be considered. It is to be noted that the profile cylinder is protected with a VdS-approved burglar resistant security plate with pull out protection of class BZ or CZ or class ES 2 - ZA or ES 3 - ZA according to DIN 18 257.
4. The profile cylinders are covered by this certificate only, if they are marked with manufacturers name or Trademark, cylinder type, class and VdS-mark according to VdS 2344.
5. The requirements of class 82 BS according to DIN 18252:2006-12 are fulfilled.
6. The profile cylinders fulfill the requirements of EN 1303:2005-02 according to the following classification scheme:

Category of use	1
Durability	6
Door mass	0
Fire resistance	1
Safety	0
Corrosion resistance and temperature	C
Key related security	6
Attack resistance	2

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104364 vom/ dated 27.01.2015

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.
<p>Schließanlagen System für HS-/GHS-Schließanlagen</p> <p>mit Schließzylindern der folgenden Baureihen in sicher- heitsrelevanten Bereichen der Schließanlage:</p> <p>333IX6SRBVDS B 333IX6SRMBVDS BZ</p> <p>Master key system</p> <p>with lock cylinders of following series in security relevant areas of the locking system:</p> <p>333IX6SRBVDS B 333IX6SRMBVDS BZ</p>			<p>M104361 M104362</p> <p>M104361 M104362</p>

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104364 vom/ dated 27.01.2015

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 27.01.2015

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
<i>Knaufausführung:</i>			
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
Wichtige Produktinformation und Pflegehinweise Care instructions	297091 Rev. H	03.10	29
Prüfbericht der VdS-Lab/STM / Test report of VdS-Lab/STM	STM 04 506	04.11.2004	
Prüfbericht der VdS-Lab/STM / Test report of VdS-Lab/STM	STM 15502	13.01.2015	



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 104364 vom/ dated 27.01.2015

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

1. Die HS-/GHS-Schließanlagen mit Schließzylindern der Klasse B/BZ in sicherheitsrelevanten Bereichen 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 Schließzylindern der Klasse B/BZ in sicherheitsrelevanten Bereichen.
-
1. The Master key systems with lock cylinders class VDS B/BZ in security relevant areas are covered by this certificate only, if the conformity to the VdS rules was attested in writing.
 2. The approval is valid also for central locking systems with lock cylinders of class VDS B/BZ in security relevant areas.