

# Anerkennung Approval



## von Bauteilen und Systemen of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung / Holder of the Approval

DOM-Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG  
Wesseling Straße 10 - 16  
50321 Brühl

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.

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 110308	7	21.03.2022	20.03.2026

Gegenstand der Anerkennung / Subject of the Approval

Schließzylinder mit Ziehschutz - Klasse AZ/  
Pull protected lock cylinder - class AZ  
333SIGMB VDS AZ (SIGMA)

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  
Amsterdamer Str. 174  
D-50735 Köln

Ein Unternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. (GDV), durch die DAKKS akkreditiert als Zertifizierungsstelle für Produkte in den Bereichen Brandschutz und Sicherungstechnik

A company of the German Insurance Association (GDV) accredited by DAKKS as certification body for fire protection and security products

Verwendung / Use

als mechanische Sicherungseinrichtung /  
as physical security equipment

Anerkennungsgrundlagen / Basis of the Approval

VdS 2344:2014-07  
VdS 2156-1:2017-09  
VdS 2386:2012-07  
EN 1303:2015-06  
DIN 18252:2018-05

Köln, den 18.03.2022

Dr. Reinermann

Geschäftsführer /  
Managing Director

i. V. Prudent

Leiter der Zertifizierungsstelle /  
Head of Certification Body



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 110308 vom/ dated 18.03.2022

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 AZ</p> <p>Baureihe 333SIG MB VDS AZ</p> <p>In den Ausführungen:</p> <p>Profildoppelzylinder</p> <p>Profilhalbzylinder</p> <p>Profile cylinder - class AZ</p> <p>Series 333SIG MB VDS AZ</p> <p>In following designs:</p> <p>Profile double cylinder</p> <p>Profile half cylinder</p>	<p>333SIGMB VDS AZ</p> <p>333SIGHMB VDS AZ</p> <p>333SIGMB VDS AZ</p> <p>333SIGHMB VDS AZ</p>		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 110308 vom/ dated 18.03.2022

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
Dop.-Zyl. M	333-666-1	02.07.2007	1
Halb-Zyl. M	333-663-1	02.07.2007	1
Schlüssel Typ 019	101-19	30.04.2007	1
Schlüssel Typ 019	101-19-1	30.04.2007	1
Schlüssel Typ 019	101-19-2	30.04.2007	1
HS-Plättchen Rd 2,7/0,8	200-24-9	03.07.2008	1
HS-Plättchen Rd 2,7/1,6	200-24-18	08.05.2008	1
HS-Plättchen Rd 2,7/2,4	200-24-19	08.05.2008	1
Druckfeder	200-31-200	01.04.2008	1
Abdeckplatte	200-74-7	21.01.2004	1
Profilstift	200-123-30	10.10.2006	1
Zylinderstift	200-124-6	29.07.2003	1
Zylinderstift	200-124-10	11.03.2002	1
Zylinderstift	200-124-24	15.02.2006	1
Kernstift RD2,7	200-156-4	02.11.2006	1
Kernstift RD2,7 AB	200-156-5	06.12.2006	1
Gehäusestift RD2,7	200-157-4	07.12.2006	1
Gehäusestift RD2,7 FB	200-157-5	07.12.2006	1
Verbindungssteg BL030/030	200-160-1	17.06.2004	1
Zuh.-Bohr. RD2,7	250-12-6	23.08.2007	1
Schl.-Fang Kern konv.	250-15-3	19.05.2003	1
Kern-Prf.-Lage	250-18-4	06.05.2008	1
Körper-Prf.-Nuten RD13	250-19-6	11.12.2006	1
Kernkopf / Einstich RD13	250-21-4	09.01.2006	1



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 110308 vom/ dated 18.03.2022

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
Zuh.-Gr. RD2,7/8,4/0-7	250-24-128	14.11.2006	1
Prf.-Stiftlage	250-27-28	11.12.2006	1
Prf.-Stift-Gr.	250-28-23	12.12.2006	1
Zuh.-Anordnung	250-29-42	16.02.2007	1
B-Ausf. Körper konv. Mod	250-33-57	04.06.2003	1
Bohrschutz VDS	250-33-77	18.05.2008	1
Beschriftungsanweisung VDS-Zyl.	250-43-7, Index g	18.01.2018	1
Formkontur u. Bohr. Kö Mod	250-44-2	09.05.2003	1
Montageanl. VDS Ausf. M	250-46-4	15.10.2004	1
Schließnase	333-04-22	26.04.2005	1
Sicherungsring	333-05-26	08.07.2004	1
BDS-Kupplung	333-05-74	27.11.2006	1
Schließnase BDS	333-05-75	21.11.2005	1
Std.-Kupplung	333-210-21	20.06.2001	1
Kern VDS	333-606-26	28.05.2007	1
Körper B M (VDS)	333-666-15	25.04.2008	1
Körper B M (Halbteil)	333-666-17	25.04.2008	1
Schließnase	333-901-45	10.12.1997	1
Kern-Prf.-Nr. 144	400-64-200	11.12.2006	1
Schl.-Prf.-Nr. 144	400-64-201	15.03.2007	1
Schl.-Einkerb. RD2,7	400-116-13	10.11.2006	1
Schl.-Prf.-Senk.	400-116-14	09.11.2006	1
Blocklängenberechnung	W. Schmitz	01.10.2009	1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 110308 vom/ dated 18.03.2022

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
Urkunde Eintragung Marke	30 2012 004 673	08.06.2012	1
Produktinformation, Pflegehinweise	---	16.03.2018	28
Verpackungsanweisung / VdS-Kennzeichnung	Verpack 1-C, Rev. T	21.07.2017	3
Herstellereklärung VdS 2156-1	---	16.03.2018	1
Herstellereklärung VdS 2386	---	16.03.2018	1
Prüfbericht der VdS-Lab/STM / Test report of VdS-Lab/STM	STM 09 503	16.12.2009	

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 110308 vom/ dated 18.03.2022

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 mit Einzelsperrschließung und für Schließanlagenzylinder in sicherheitsrelevanten Bereichen von VdS-anerkannten Zentral-Schließanlagen.
2. Die Schlüsselprofile der Profilzylinder mit Einzelsperrschließung dürfen nicht in Schließanlagen verwendet werden.
3. Der Einbau der Zylinder ist gemäß zugehöriger Montageanleitung vorzunehmen. Es ist zu beachten, dass die Profilzylinder mit einem VdS-anerkannten einbruchhemmenden Türschild, mindestens der Klasse A oder alternativ nach DIN 18257 mindestens Klasse ES 1, geschützt werden.
4. Die Profilzylinder unterliegen nur dann dem Geltungsbereich dieses Zertifikats, wenn sie mit Namen oder Markenzeichen des Zertifikatsinhabers, ferner der Typenbezeichnung, Klasse und der VdS-Kennzeichnung gemäß VdS 2344, gekennzeichnet sind.
5. Die Profilzylinder erfüllen die Anforderungen der EN 1303:2015-06 gemäß folgendem Klassifizierungsschema, wenn eine normenkonforme Kennzeichnung der Produkte erfolgt:

Gebrauchsklasse	1
Dauerhaftigkeit	6
Türmasse	0
Feuerwiderstand	B
Betriebsicherheit	0
Korrosionsbeständigkeit und Temperatur	A
Verschlusssicherheit	6
Angriffswiderstand	C

6. Die Profilzylinder erfüllen die Anforderungen der DIN 18252:2018-05 gemäß folgendem Klassifizierungsschema, wenn eine normenkonforme Kennzeichnung der Produkte erfolgt:

Variante	M
Typ	G / S
Verschlusssicherheit	6
Angriffswiderstand	C
Panikfunktion	F1B



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 110308 vom/ dated 18.03.2022

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 profile cylinders with individual codes and for cylinders in security relevant areas of central locking systems.
2. Key profiles which are used for profile cylinders with individual codes shall not be used in central locking systems.
3. When mounting the installation instructions of the manufacturer must be followed. It is to be noted that the profile cylinder is protected with a VdS-approved burglar resistant security plate of class A or class ES 1 according to DIN 18 257.
4. The profile cylinders are covered by this certificate only if they are marked with name or trademark of approval holder, as well as type name, class and VdS-mark according to VdS 2344.
5. The profile cylinders fulfill the requirements of EN 1303:2015-06 according to the following classification scheme if the products are marked according to the standard:

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

6. The profile cylinders fulfill the requirements of DIN 18252:2018-05 according to the following classification scheme:

Variant	M
Type	G / S
Key related security	6
Attack resistance	C
Panic function	F1B