

Anerkennung

von Bauteilen und Systemen

Approval

of Components and Systems



Inhaber der Anerkennung
Holder of the Approval

BKS GmbH
Heidestraße 71
42549 Velbert

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 197080	4	14.01.2014	13.01.2018

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Zylinderschloss - Klasse B
Baureihe 2100

Verwendung
Use

als mechanische Sicherungseinrichtung

Anerkennungsgrundlagen
Basis of the Approval

VdS 2344:2012-07
VdS 2841:2005-12
VdS 2201:2004-02
DIN 18 251-1:2002-07

Köln, den 14.01.2014

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 Brand- 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), 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

Reinermann

Geschäftsführer
Managing Director

ppa. Urban

Leiter der Zertifizierungsstelle
Head of Certification Body

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 197080 vom/ dated 14.01.2014

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>Zylindereinsteckschloss</p> <p>Klasse B</p> <p>Serie 2100</p> <p>mit folgenden Typen: 2106, 2110, 2112, 2114, 2116, 2120, 2122, 2124, 2126, 2130, 2132, 2136, 2154, 2156, 2166, 2170, 2175, 2172, 2174, 2175, 2182, 5321</p> <p>mit Selbstverriegelung optional mit Panikfunktion optional mit elektrisch kuppelbarem Drücker</p>			

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 197080 vom/ dated 14.01.2014

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
Prüfbericht der VdS- Laboratorien	STM 97 501	01.07.1997	
1. Nachtrag zu Prüfbericht	STM 97 501	18.07.2008	
Technische Dokumentation gemäß Liste der eingereichten Dokumente zu 122252-AU01		14.01.2014	6



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 197080 vom/ dated 14.01.2014

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

1. Schlösser der Baureihe 2100 unterliegen nur dann dem Geltungsbereich dieses Zertifikats, wenn sie mit Herstellernamen oder -logo, Typenbezeichnung und der VdS-Kennzeichnung gemäß VdS 2344 gekennzeichnet sind.
2. Die elektrische Ansteuerung des elektrisch kuppelbarem Drückers muss durch ein VdS-anerkanntes Zutrittskontrollsystem erfolgen. Die Verwendung nicht anerkannter Komponenten ist nur dann zulässig, wenn die Ansteuerung aus dem Sicherheitsbereich heraus erfolgt.
3. Bei der Montage sind die Einbauanweisungen des Herstellers zu beachten.
- 4 Die Anerkennung gilt nur für die Anwendung als Einsteckschloss gemäß den Zertifizierungsgrundlagen. Sie gilt nicht für die Zutrittskontrollfunktionen der Typen 2110 und 5321 und die dafür integrierten elektronischen Komponenten