

Anerkennung

von Bauteilen und Systemen

Approval

of Components and Systems



Inhaber der Anerkennung
Holder of the Approval

Wertheim Gesellschaft m.b.H.
Wienerbergstr. 21 - 25
AT-1100 Wien

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

Anerkennungs-Nr Approval No.	Anzahl der Seiten No. of pages	gültig vom valid from (dd.mm.yyyy)	gültig bis valid until (dd.mm.yyyy)
M 112015	4	24.07.2012	23.07.2016

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Free-standing safe - grade I
ATU series

Verwendung
Use

Storage unit characterised by additional security features

Anerkennungsgrundlagen
Basis of the Approval

VdS 2344:2005-12
VdS 2450:2011-04
EN 1143-1:2005 + A1:2009

Köln, den 24.07.2012



Reinermann

Geschäftsführer
Managing Director

ppa. Urban

Leiter der Zertifizierungsstelle
Head of Certification Body



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 112015 vom/ dated 24.07.2012

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.
Free-standing safe Resistance grade I ATU series consisting of the types:	ATU 0455 ATU 0625 ATU 0795 ATU 0965 ATU 1135 ATU 1305 ATU 1475		

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 112015 vom/ dated 24.07.2012

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
Bedienungs- und Betriebsanleitung	LFE810014	30.03.2011	7
Wertschutzschrank Baureihe ATU WG1	LFE800060 00B Rev. 2	27.09.2011	1
Datenblatt Böhler K700	Böhler K700	----	8
Schloßliste	LFE800014 Rev. 10	23.04.2012	3
Riegelwerktrieb	LFE800028 00B Rev. 2	12.12.2008	1
Grundplatte	LFE800057 Rev. 0	17.12.2008	1
Schlossschutzpanzer	LFE800058 Rev. 0	17.12.2008	1
Schlossadapterpanzer	LFE800032 Rev. 0	10.01.2005	1



zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. M 112015 vom/ dated 24.07.2012

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

1. Safes of the ATU series are subject to the scope of this certificate in accordance with the documentation of approval only if the safes are labelled with the VdS mark as a proof of conformity in the sense of EN 45011.
2. Safes of the ATU series of under 1000 kg of weight shall be anchored on site in an appropriate and skilled way using the attached or equivalent installation material. For more details refer to the operating and mounting instructions, which is enclosed to the product.
3. Safes of the ATU series shall be equipped with VdS-approved locks in accordance with the applicable VdS-rules.