

Übereinstimmungszertifikat



Zertifikatsnummer: 235-9009596-1-2

Hiermit wird bestätigt, dass das/die Bauprodukt/e

Türdrückergarnituren für Feuerschutz- und Rauchschutztüren

Produktbezeichnung/
Spezifikation

Zusammenstellung gemäß Anlage 1

in Verkehr gebracht
unter dem Namen oder
Warenzeichen

Uhlmann & Zacher GmbH

Gutenbergstr. 2-4, D 97297 Waldbüttelbrunn

und hergestellt in dem
Produktionsstandort/
den Produktions-
standorten

9009596 + 8000898

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich anerkannten

PÜZ-Stelle

ift Rosenheim GmbH
Theodor-Gietl-Str. 7-9
83026 Rosenheim

Kennziffer

BAY 18

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen

des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses

Nr. P-15-003300-PR02-ift

vom 11. September 2017 gültig bis 04. Dezember 2021

entspricht/entsprechen.

Der Hersteller ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gemäß der Übereinstimmungszeichen-Verordnung zu kennzeichnen.

Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem **ift** Rosenheim Nr. 235 9009596 gebunden.


Prof. Ulrich Sieberath
Leiter der bauaufsichtlich
anerkannten PÜZ-Stelle



ift Rosenheim
11. September 2017



Christian Kehrer
Leiter der notifizierten
Produktzertifizierungsstelle

Grundlage(n):

Art. 22 der Bayerischen
Bauordnung (BayBO)



www.dibt.de



www.ift-rosenheim.de

Übereinstimmungszertifikat

Anlage 1 Seite 1 von 2
Hersteller: Uhlmann & Zacher GmbH
Ausgabedatum: 11. September 2017



Zertifikatsnummer: 235-9009596-1-2

Zusammenstellung der Türdrückergarnituren für Feuerschutz- und Rauchschutztüren gemäß allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis: P-15-003300-PR02-ift vom 22. August 2017

Produktspezifikation des Herstellers

| Funktion | Bezeichnung | Abstand [mm] | Vierkant [mm] | Lochung |
|-------------------------|------------------------------|-----------------|------------------|---|
| Außenbes schlag | Schildbeschlag breit ZSB | 70 72 74 | 9 | Rund- zylinder; Profil- zylinder |
| | Schildbeschlag schmal ZSB | 78 85 88 | | |
| | Kurzschild ZSB | 92 94 | | |
| | EDH außen Ovalrosette | | | |
| | EDH außen ZSB | | | |
| | | | | |
| Innen- bes schlag | Türdrücker Form L1 | | 9 | |
| | Türdrücker Form U1 | | | |
| | Türdrücker Form U2 | | | |

Kombinationen aus Außen- und Innentürbeschlag sind beliebig wählbar.

Übereinstimmungszertifikat

Anlage 1 Seite 1 von 2
Hersteller: Uhlmann & Zacher GmbH
Ausgabedatum: 11. September 2017



Zertifikatsnummer: 235-9009596-1-2

Zugrunde liegende Prüfberichte und Nachweise

Prüfbericht Nr. 15-003300-PR01 (PB-G03-03-de-01)
vom 01.09.2016 des ift Rosenheim

Prüfbericht Nr. 15-003300-PR03 (PB-G03-01-de-02)
vom 23.11.2016 des ift Rosenheim

Prüfbericht Nr. 15-003300-PR04 (PB-G03-01-de-02)
vom 23.11.2016 des ift Rosenheim

Gutachtliche Stellungnahme Nr. 16-003936-PR01 (GAS-G03-11-de-01)
vom 15.03.2017 des ift Rosenheim

Gutachtliche Stellungnahme Nr. 17-002279-PR01 (GAS-G03-11-de-01)
vom 07.08.2017 des ift Rosenheim

Nachweis

Feuerwiderstand von Tür und Abschlusseinrichtungen

Prüfbericht

Nr.: 15-003300-PR04
(PB-G03-01-de-02)



| | |
|-------------------------|--|
| Auftraggeber | Uhlmann & Zacher GmbH Gutenbergstr. 2-4 97297 Waldbüttelbrunn (Deutschland) |
| Produkt | Drücker |
| Bezeichnung | "CX2172 / CX4172 / CX6172 / CX8172" |
| Elementaußenmaß (B x H) | 455 mm x 455 mm |
| Türbauart | Stahlblechtür mit Stahl-Blockzarge |
| Belastung | keine |
| Öffnungsart | Drehflügeltür (simuliert) |
| Besonderheiten | Drückerprüfung in verschweißter Stahlblechtür |
| Belastungsseite | Gegenseite der Elektronik |

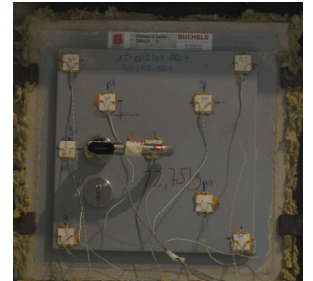
Grundlagen

EN 1363-1:2012
EN 1363-2:1999
EN 1634-2:2008
EN 16034:2014
EN 13501-2:2016

Entspricht den nationalen Fassungen DIN EN.

Prüfbericht 15-003300-PR04
(PB-G03-01-de-01) vom
09.11.2016

Darstellung



Feuerwiderstandsdauer

| Kriterium | Erreichte Prüfergebnisse |
|------------------------------|--------------------------|
| Raumabschluss | 100 Minuten |
| Wärmedämmung EI ₁ | 86 Minuten |
| Wärmedämmung EI ₂ | 100 Minuten |
| Beendigung der Prüfung | in der 101. Minute |

Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient der Bestimmung der Feuerwiderstandsfähigkeit von Tür- und Abschlusseinrichtungen. Dieser Prüfbericht ist kein bauaufsichtlicher Verwendbarkeitsnachweis!

Gültigkeit

Die genannten Daten und Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften und beschriebenen Probekörper. Die Prüfung der Feuerwiderstandsdauer ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Bedingungen und Hinweise zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen“. Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Inhalt

Der Nachweis umfasst (einschließlich Anlagen) 42 Seiten
1 Gegenstand
2 Durchführung
3 Ergebnisse
Anlage (33 Seiten)

ift Rosenheim
23.11.2016

Gerhard Wackerbauer
Christina Ohr

Dr. Gerhard Wackerbauer, Dipl. Phys.
Prüfstellenleiter
Brandschutz



Christina Ohr, M.Eng.
Prüfingenieur
Brandschutz