

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen · 44285 Dortmund

dormakaba Deutschland GmbH
DORMA Platz 1
58256 Ennepetal
Germany

Ihr Zeichen: PS
Ihre Nachricht vom : 12.12.2016
Unser Zeichen: mei
Durchwahl: 493
Direktfax: +49 (0)231 4502 586
E-Mail: meinks@mpanrw.de
Datum: 14.12.2016

Verlängerung der Gültigkeit von Prüfzeugnissen.

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit Ihrem o.a. Schreiben beantragten Sie die Verlängerung der Gültigkeit des Prüfzeugnisses Nr. 12 0370 5 97-13 über die Prüfung von Türschließern „DORMA TS 93 B/G EN 2-5“.

Die dem Prüfzeugnis Nr. 12 0370 5 97-13 zugrunde liegenden Prüfungen (siehe Prüfbericht Nr. 12 0370 5 97-01) entsprechen den Prüfanforderungen der EN 1154: 1996.

Zur Zeit gültig ist die EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006.

Die Änderungen, welche im Rahmen der Überarbeitung in diese Fassung der DIN EN 1154 eingeflossen sind, haben keinen Einfluss auf die Prüfergebnisse und die Klassifikation der Türschließer „DORMA TS 93 B/G EN 2-5“.

Da der Hersteller versicherte, dass die Produkte seit der Prüfung technisch nicht verändert wurden, wird hiermit die Gültigkeit des Prüfzeugnisses Nr. 12 0370 5 97-13 bis zum 01.12.2021 verlängert.

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag



Thorsten Meinks
Technischer Amtsinspektor

Hausanschrift
Marsbruchstraße 186
D-44287 Dortmund
Telefon (0231) 45 02-0
Telefax (0231) 45 85 49
E-Mail: info@mpanrw.de

Bahnstation: Dortmund-Hbf.
Telegramme: prüfamt Dortmund
Öffentliche Verkehrsmittel
Stadtbahn U47 ab Hbf.
Richtung Aplerbeck
bis „Allerstraße“

Außenstelle Erwitte
Auf den Thränen
D-59597 Erwitte
Telefon (0 29 43) 897-0
Telefax (0 29 43) 897-33
E-Mail: info@mpanrw.de

Bankverbindungen
Landeszentralbank Dortmund
(BLZ 440 000 00)
Kto. 440 018 15
Ust.-IdNr.: DE 124 728 648

PRÜFZEUGNIS Nr. 12 0370 5 97-13

1. und 2. Ausfertigung

Auftraggeber

Dorma GmbH & Co. KG
 Breckerfelder Str. 42-48
 D-58256 Ennepetal

Auftragsdatum: 25.06.1997

Eingang der Proben: 23.06.1997

Datum der Prüfung: 23.06.1997 bis
 02.12.1997

Auftrag

Prüfung von Oben - Türschließern für Feuer- und Rauchschutztüren nach
 DIN EN 1154: 1997-05.

Beschreibung der Proben

Oben-Türschließer mit hydraulischer Dämpfung und Gleitschiene,
 Türschließer "DORMA TS 93B EN 2-5".
 Oben-Türschließer mit hydraulischer Dämpfung und Gleitschiene,
 Türschließer "DORMA TS 93G EN 2-5"

Beschreibung der Prüfung und Prüfungsergebnisse

Siehe Prüfbericht Nr. 12 0370 5 97-01.

Beurteilung der Prüfergebnisse und Klassifizierung

Die Türschließer „DORMA93“ erfüllen die Anforderungen der DIN EN 1154 und sind gem. Abs. 4 wie folgt zu
 klassifizieren:

Herstellerbezeichnung	Klassifizierungsschlüssel					
DORMA TS 93B EN 2-5 In Montage gem. Anlage 1	4	8	2 5	1	1	4
DORMA TS 93B EN 2-5 In Montage gem. Anlage 2	3	8	2 5	1	1	4
DORMA TS 93G EN 2-5 In Montage gem. Anlage 3	4	8	2 5	1	1	4
DORMA TS 93G EN 2-5 In Montage gem. Anlage 4	3	8	2 5	1	1	4

Hinweis

Der Hersteller hat in den Unterlagen zur Montage und Einstellung des Türschließers darauf hinzuweisen, dass der
 Türschließer bei Verwendung an Feuerschutz- und Rauchschutztüren **nicht** auf die Größe 2 eingestellt werden darf.

Dortmund, den 07.10.2011
 Im Auftrag

Jansen



Dipl.-Ing. H. Jansen
 Regierungsbauamtsrat







