

EG-KONFORMITÄTSZERTIFIKAT

0432 – CPD – 0051

Gemäß der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

Obentürschließer mit Gleitschienengestänge der Modellreihen DORMA TS 91, DORMA TS 92,

Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf gemäß der Zusammenstellung
und Klassifikation in der Anlage 1,

in Verkehr gebracht durch und erzeugt im Herstellwerk

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

durch den Hersteller einer werkseigenen Produktionskontrolle sowie zusätzlichen Prüfungen von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan unterzogen werden und dass die notifizierte Stelle – 0432 MPA NRW – eine Erstprüfung der relevanten Eigenschaften des Produkts, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften, beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 1154: 1996 + A1:2002
(DIN EN 1154: 2003-04)

angewendet wurden und dass das Produkt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.
Dieses Zertifikat wurde erstmals am 23.09.2004 ausgestellt und gilt solange, wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden

Dortmund, 05.04.2013



Dipl.-Ing. H. Jansen
Leiter der Zertifizierungsstelle

MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN

Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf gemäß DIN EN 1154

Türschließermodellreihe:	<i>DORMA TS 91, DORMA TS 92</i>
Typenbezeichnung / type :	DORMA TS 91 B EN3
Beschreibung /description :	Obentürschließer mit Lineartrieb (Nockentechnologie), 2 Schließbereiche über Ventile einstellbar
Gestänge / arm :	Gleitschienengestänge
Anschlagart / installation :	Türblattmontage auf der Öffnungsseite der Tür (Normalmontage), Normalmontage mittels Montageplatte auf der Öffnungsseite der Tür gemäß Beiblatt 1 zur DIN EN 1154, Kopfmontage auf der Schließseite der Tür
Größe / size :	EN 3
Klassifikation / classification :	4 8 3 1 1 3 (Normalmontage)
Bemerkungen / remarks :	Zum Schließen von Türen aus 180° Türöffnung
Typenbezeichnung / type :	DORMA TS 91 G EN3
Beschreibung /description :	Obentürschließer mit Lineartrieb (Nockentechnologie), 2 Schließbereiche über Ventile einstellbar
Gestänge / arm :	Gleitschienengestänge
Anschlagart / installation :	Kopfmontage auf der Öffnungsseite der Tür (Normalmontage), Türblattmontage auf der Schließseite der Tür
Größe / size :	EN 3
Klassifikation / classification :	4 8 3 1 1 3 (Normalmontage)
Bemerkungen / remarks :	Zum Schließen von Türen aus 180° Türöffnung
Typenbezeichnung / type :	DORMA TS 91 B EN4
Beschreibung /description :	Obentürschließer mit Lineartrieb (Nockentechnologie), 2 Schließbereiche über Ventile einstellbar
Gestänge / arm :	Gleitschienengestänge
Anschlagart / installation :	Türblattmontage auf der Öffnungsseite der Tür (Normalmontage), Normalmontage mittels Montageplatte auf der Öffnungsseite der Tür gemäß Beiblatt 1 zur DIN EN 1154, Kopfmontage auf der Schließseite der Tür
Größe / size :	EN 4
Klassifikation / classification :	4 8 4 1 1 3 (Normalmontage)
Bemerkungen / remarks :	Zum Schließen von Türen aus 180° Türöffnung
Typenbezeichnung / type :	DORMA TS 92 B EN1-4
Beschreibung /description :	Obentürschließer mit Lineartrieb (Nockentechnologie), Schließkraft stufenlos einstellbar, 2 Schließbereiche über Ventile einstellbar
Gestänge / arm :	Gleitschienengestänge
Anschlagart / installation :	Türblattmontage mittels Montageplatte auf der Öffnungsseite der Tür gemäß Beiblatt 1 zur DIN EN 1154
Größe / size :	EN 1 - 4
Klassifikation / classification :	4 8 1-4 1 1 3 (Normalmontage)
Bemerkungen / remarks :	Zum Schließen von Türen aus 180° Türöffnung. Bei Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren muß das Schließmittel mindestens auf Türschließer - Größe EN 3 eingestellt werden.



MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN

Typenbezeichnung / type : DORMA TS 92 G EN1-4
Beschreibung /description : Obentürschließer mit Lineartrieb (Nockentechnologie), Schließkraft stufenlos einstellbar, 2 Schließbereiche über Ventile einstellbar
Gestänge / arm : Gleitschienengestänge
Anschlagart / installation : Türblattmontage mittels Montageplatte auf der Schließseite der Tür
Größe / size : EN 1 - 4
Klassifikation / classification : 3 8 1-4 1 1 3 (Normalmontage)
Bemerkungen / remarks : Zum Schließen von Türen aus 105° Türöffnung.
 Es ist eine Öffnungsbegrenzung erforderlich.
 Bei Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren muß das Schließmittel mindestens auf Türschließer - Größe EN 3 eingestellt werden.

Typenbezeichnung / type : DORMA TS 92 G EN1-4
Beschreibung /description : Obentürschließer mit Lineartrieb (Nockentechnologie), Schließkraft stufenlos einstellbar, 2 Schließbereiche über Ventile einstellbar
Gestänge / arm : Gleitschienengestänge
Anschlagart / installation : Kopfmontage mittels Montageplatte auf der Öffnungsseite der Tür
Größe / size : EN 1 - 4
Klassifikation / classification : 4 8 1-4 1 1 3
Bemerkungen / remarks : Zum Schließen von Türen aus 180° Türöffnung.
 Bei Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren muß das Schließmittel mindestens auf Türschließer - Größe EN 3 eingestellt werden.

