

EG-KONFORMITÄTSZERTIFIKAT

0432 – CPD – 0205

Gemäß der Richtlinie des Rates der 89/106/EWG vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie oder CPD) in der jeweils aktuellen Fassung wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

Elektr. betriebene Feststellvorrichtung

DORMA BTS 80 EMB Pendel

Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf und elektr. betriebener Feststellfunktion gemäß der Zusammenstellung und Klassifikation in der Anlage 1,

in Verkehr gebracht durch

DORMA GmbH & Co. KG
DORMA Platz 1
D-58256 Ennepetal

und hergestellt durch

Herstellwerk DO 2.1

durch den Hersteller einer werkseigenen Produktionskontrolle sowie zusätzlichen Prüfungen von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan unterzogen werden und dass die notifizierte Stelle Nr. 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)

DIN EN 1155: 2003-04
(EN 1155:1997 + A1:2002)

angewendet wurden und dass das Produkt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt. Dieses Zertifikat wurde erstmals am 27.06.2013 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, 27.06.2013



Dipl.-Ing. H. Jansen
Leiter der Zertifizierungsstelle

Feststellvorrichtung: DORMA BTS 80 EMB Pendel

Typenbezeichnung / type : DORMA BTS 80 EMB Pendel EN4

Beschreibung /description : Bodentürschließer mit elektrohydraulischer Feststellung, mit fester d.h. nicht einstellbarer Türschließergröße, zur Verwendung an Pendeltüren und mittig aufgehängten Anschlagtüren geeignet, Endschlag über Ventil stufenlos einstellbar, Schließgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar, mechanische Öffnungsdämpfung, Feststellwinkel stufenlos einstellbar von ca. 80° bis 160° Türöffnung, Betriebsspannung: 24V DC, Einschaltdauer 100% ED, Leistungsaufnahme: 2,3 Watt.

Gestänge / arm : Sonderbeschläge des Herstellers.

Anschlagart / installation : Die Türen müssen für die Verbindung mit dem Bodentürschließer geeignet sein.

Größe / size : Türschließergröße EN4

Klassifikation / classification : 3 8 4 1 1 4

Bemerkungen / remarks : Bei Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren muß die selbstschließende Funktion aus jedem möglichen Türöffnungswinkel gewährleistet sein. Bei Türwinkeln größer 170°, muß deshalb der Türöffnungswinkel wirksam begrenzt werden.

Typenbezeichnung / type : DORMA BTS 80 EMB Pendel EN5

Beschreibung /description : Bodentürschließer mit elektrohydraulischer Feststellung, mit fester d.h. nicht einstellbarer Türschließergröße, zur Verwendung an Pendeltüren und mittig aufgehängten Anschlagtüren geeignet, Endschlag über Ventil stufenlos einstellbar, Schließgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar, mechanische Öffnungsdämpfung, Feststellwinkel stufenlos einstellbar von ca. 80° bis 160° Türöffnung, Betriebsspannung: 24V DC, Einschaltdauer 100% ED, Leistungsaufnahme: 2,3 Watt.

Gestänge / arm : Sonderbeschläge des Herstellers.

Anschlagart / installation : Die Türen müssen für die Verbindung mit dem Bodentürschließer geeignet sein.

Größe / size : Türschließergröße EN5

Klassifikation / classification : 3 8 5 1 1 4

Bemerkungen / remarks : Bei Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren muß die selbstschließende Funktion aus jedem möglichen Türöffnungswinkel gewährleistet sein. Bei Türwinkeln größer 170°, muß deshalb der Türöffnungswinkel wirksam begrenzt werden.



MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN

Typenbezeichnung / type :	DORMA BTS 80 EMB Pendel EN6
Beschreibung /description :	Bodentürschließer mit elektrohydraulischer Feststellung, mit fester d.h. nicht einstellbarer Türschließergröße, zur Verwendung an Pendeltüren und mittig aufgehängten Anschlagtüren geeignet, Endschlag über Ventil stufenlos einstellbar, Schließgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar, mechanische Öffnungsdämpfung, Feststellwinkel stufenlos einstellbar von ca. 80° bis 160° Türöffnung, Betriebsspannung: 24V DC, Einschaltdauer 100% ED, Leistungsaufnahme: 2,3 Watt.
Gestänge / arm :	Sonderbeschläge des Herstellers.
Anschlagart / installation :	Die Türen müssen für die Verbindung mit dem Bodentürschließer geeignet sein.
Größe / size :	Türschließergröße EN4
Klassifikation / classification :	3 8 6 1 1 4
Bemerkungen / remarks :	Bei Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren muß die selbstschließende Funktion aus jedem möglichen Türöffnungswinkel gewährleistet sein. Bei Türwinkeln größer 170°, muß deshalb der Türöffnungswinkel wirksam begrenzt werden.

