

# **EG-KONFORMITÄTSZERTIFIKAT**

## **0432 – BPR – 0007**

Gemäß der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte –89/106/EWG– (Bauproduktenrichtlinie – BPR), geändert durch die Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993 –93/68/EWG–, umgesetzt in Deutschland durch das Bauproduktengesetz – BauPG vom 28. April 1998, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

### **Türschließer mit Scherengestänge der Modellreihen DORMA TS 73, TS 83 und TS 89F**

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

in Verkehr gebracht durch

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

und hergestellt durch

**Herstellwerk DO 2.11**  
**und**  
**Herstellwerk DO 2.28**

einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer zusätzlichen Prüfung von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan durch den Hersteller unterzogen wurde und dass durch die anerkannte Stelle eine Erstprüfung des Produkts für die relevanten Eigenschaften, eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle, die laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt worden ist.

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften des Anhangs ZA der harmonisierten Norm

**EN 1154: 2003-04**

die die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften des Produkts betreffen, angewendet wurden und dass das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt. Dieses Zertifikat wurde erstmals am 03.12.2003 ausgestellt und gilt solange, wie sich die Festlegungen in der oben angeführten harmonisierten Norm nicht ändern und die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle sich nicht wesentlich verändert haben.

Dortmund, 03.12.2003



Dip.-Phys. Karrenberg  
Leiter der Zertifizierungsstelle

**MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN**

Türschließer mit kontrolliertem Schließablauf gemäß DIN EN 1154

**Türschließermodellreihen: DORMA TS 73, TS 83 und TS 89F**

<b>Typenbezeichnung :</b>	TS 83 EN 7
<b>Beschreibung :</b>	Zahntrieb-Obentürschließer mit einstellbarer Öffnungsdämpfung (BC/ÖD)
<b>Gestänge :</b>	Scherengestänge
<b>Anschlagart :</b>	Normalmontage auf der Öffnungsseite der Tür gemäß Beiblatt 1 zu DIN EN 1154
<b>Größe :</b>	7
<b>Klassifikation :</b>	4 8 7 1 1 4
<b>Bemerkungen :</b>	.

---

<b>Typenbezeichnung :</b>	TS 73 V AC EN 2-4
<b>Beschreibung :</b>	Obentürschließer mit Zahntrieb
<b>Gestänge :</b>	Scherengestänge
<b>Anschlagart :</b>	Normalmontage auf der Öffnungsseite der Tür gemäß Beiblatt 1 zu DIN EN 1154, DIN EN 1154 Bbl1: 2003-11
<b>Größe :</b>	2-4
<b>Klassifikation :</b>	4 8 4/2 1 1 4
<b>Bemerkungen :</b>	"Rostgeschützte" Ausführung. Die Türschließergröße 2 darf an Feuer- und Rauchschutztüren nicht eingestellt werden.

---

<b>Typenbezeichnung :</b>	TS 89 F EN 3-6
<b>Beschreibung :</b>	Zahntrieb-Obentürschließer mit hydraulischer Dämpfung
<b>Gestänge :</b>	Scherengestänge
<b>Anschlagart :</b>	Normalmontage auf der Öffnungsseite der Tür gemäß Beiblatt 1 zu DIN EN 1154, DIN EN 1154 Bbl1: 2003-11
<b>Größe :</b>	3-6
<b>Klassifikation :</b>	4 8 6/3 1 1 4
<b>Bemerkungen :</b>	

---



**MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN**

---

<b>Typenbezeichnung :</b>	TS 73 V BCA EN 2-4
<b>Beschreibung :</b>	Obentürschließer mit Zahntrieb und einstellbarer Öffnungsdämpfung
<b>Gestänge :</b>	Scherengestänge
<b>Anschlagart :</b>	Normalmontage auf der Öffnungsseite der Tür gemäß Beiblatt 1 zu DIN EN 1154, DIN EN 1154 Bbl1: 2003-11
<b>Größe :</b>	2-4
<b>Klassifikation :</b>	4 8 4/2 1 1 4
<b>Bemerkungen :</b>	Die Türschließergröße 2 darf an Feuer- und Rauchschutztüren nicht eingestellt werden.

---

<b>Typenbezeichnung :</b>	TS 73 V EN 2-4
<b>Beschreibung :</b>	Obentürschließer mit Zahntrieb
<b>Gestänge :</b>	Scherengestänge
<b>Anschlagart :</b>	Normalmontage auf der Öffnungsseite der Tür gemäß Beiblatt 1 zu DIN EN 1154, DIN EN 1154 Bbl1: 2003-11
<b>Größe :</b>	2-4
<b>Klassifikation :</b>	4 8 4/2 1 1 4
<b>Bemerkungen :</b>	Die Türschließergröße 2 darf an Feuer- und Rauchschutztüren nicht eingestellt werden.

---

<b>Typenbezeichnung :</b>	TS 83 EN 2-6
<b>Beschreibung :</b>	Zahntrieb-Obentürschließer mit einstellbarer Öffnungsdämpfung (BC/ÖD)
<b>Gestänge :</b>	Scherengestänge
<b>Anschlagart :</b>	Normalmontage auf der Öffnungsseite der Tür gemäß Beiblatt 1 zu DIN EN 1154, DIN EN 1154 Bbl1: 2003-11
<b>Größe :</b>	2-6
<b>Klassifikation :</b>	4 8 6/2 1 1 4
<b>Bemerkungen :</b>	Wahlweise mit einstellbarer Schließzeitverzögerung (DC/SV) lieferbar. Wahlweise in rostgeschützter Ausführung (AC). Die Türschließergröße 2 darf an Feuer- und Rauchschutztüren nicht eingestellt werden.

---

