

EG-Konformitätszertifikat

0672 – CPD – 0050

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 die Bauprodukte

Oben-Türschließer

„GEZE TS 4000“, „GEZE TS 4000 S“, „GEZE TS 4000 EN 5-7“

mit der Klassifizierung entsprechend der Anlage zu diesem Zertifikat

in Verkehr gebracht durch

GEZE GmbH

Reinhold-Vöster-Str. 21-29
D-71229 Leonberg

und hergestellt im Herstellwerk

GEZE GmbH

Reinhold-Vöster-Str. 21-29
D-71229 Leonberg

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 der Produkte 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 Anhanges ZA der harmonisierten Norm

EN 1154:1996 + A1:2002

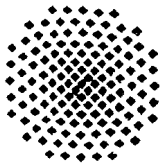
die die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften der Produkte betreffen, angewendet wurden und dass die Bauprodukte alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllen. Dieses Zertifikat wurde erstmals am 08.12.2003 ausgestellt und gilt solange, wie sich die Festlegungen in der oben angeführten harmonisierten Norm nicht ändern und die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle sich nicht wesentlich verändert haben.

Stuttgart, 08.12.2003



Otto-Graf-Institut - Zertifizierungsstelle
Abteilung Mineralische Baustoffe

Akad. Dir. Dipl.-Ing. K. Zeus
Leiter der Zertifizierungsstelle



Anlage zum EG-Konformitätszertifikat

0672 – CPD – 0050

Klassifizierung der Türschließer

GEZE TS 4000

EN 1154

4	8	6 1	1	1	4
---	---	--------	---	---	---

GEZE TS 4000 S

EN 1154

4	8	6 1	1	1	4
---	---	--------	---	---	---

GEZE TS 4000 EN 5-7

EN 1154

4	8	7 5	1	1	4
---	---	--------	---	---	---

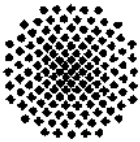
Hinweis: Der Hersteller hat in den Unterlagen zur Montage und Einstellung des Türschließers darauf hinzuweisen, daß der Türschließer bei Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren mindestens auf Größe 3 eingestellt wird.

Stuttgart, 08.12.2003



Otto-Graf-Institut - Zertifizierungsstelle
Abteilung Mineralische Baustoffe

Akad. Dir. Dipl.-Ing. K. Zeus
Leiter der Zertifizierungsstelle



PRÜFZEUGNIS

900 554 000-1/Wie/Ei

Auftraggeber: **GEZE GmbH**
Reinhold-Vöster-Straße 21 - 29
71229 Leonberg

Betrifft: Prüfung von Obentürschließern
GEZE "TS 4000 E"
nach DIN EN 1155, Ausgabe Oktober 1997

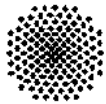
Ausstellungsdatum: 21.09.2001

Auftrag: J. Augenstein vom 08.03.2001

Textseiten: 6

Beilagen: 1

Die Vervielfältigung und Veröffentlichung des Prüfzeugnisses sowohl in vollem als auch in gekürztem Wortlaut sowie die Verwendung zur Werbung ist nur mit unserer schriftlichen Genehmigung und nur innerhalb eines Zeitraumes von 2 Jahren nach der Ausstellung zulässig.
Gerichtsstand und Erfüllungsort ist Stuttgart.

**8 Beurteilung**

Die Obentürschließer mit integrierter, elektrisch betriebener Feststellvorrichtung GEZE TS 4000 E, TS 4000 R, TS 4000 RFS, TS 4000 EFS, TS 4000 E-IS und TS 4000 R-IS erfüllen die Anforderungen der DIN EN 1155.

Die Klassifizierung nach Abschnitt 4 der DIN EN 1155 ist wie folgt:

3	8	6 1	1	1	4
---	---	--------	---	---	---

Hinweis: Der Hersteller hat in den Unterlagen zur Montage und Einstellung des Türschließers darauf hinzuweisen, daß der Türschließer bei Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren mindestens auf Größe 3 eingestellt wird.

REFERAT FEUERWIDERSTAND VON BAUTEILEN*Wies*

Dr. rer. nat. S. Wies

*Wiesenmayer*

Dr. R. Wiesenmayer