



ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT

Nr.: ÜZ-BWU03-I 17.1.52 *

Hiermit wird gemäß § 22, Abs. 2, Nr. 2 der Landesbauordnung für Baden-Württemberg (LBO) vom 05. März 2010 bestätigt, daß

das Bauprodukt: **Drehflügelantriebe „GEZE Slimdrive EMD-F“ und „GEZE Slimdrive EMD-F-IS“ mit den Spezifizierungen gemäß der jeweils gültigen Anlage zu diesem Zertifikat**

des Herstellwerks: **71229 Leonberg**

der Firma: **GEZE GmbH
Reinhold-Vöster-Str. 21-29
71229 Leonberg**

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen

- der in der Bauregelliste A Teil 1, in der jeweils gültigen Ausgabe, bekannt gemachten technischen Regel

DIN 18263-4 : 1997-05

entspricht. Die Firma ist somit berechtigt, für das Herstellwerk **71229 Leonberg** das Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gemäß der Übereinstimmungszeichen-Verordnung zu kennzeichnen.

* Dieses Übereinstimmungszertifikat ersetzt die Fassung vom 22.07.2016.

Stuttgart, den 18.08.2016



Materialprüfungsanstalt
Universität Stuttgart
Abteilung Brandschutz
Zertifizierungsstelle

Wies

(Dr. rer. nat. S. Wies)
Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle

A N L A G E

Rev. 1 ¹⁾

zum Übereinstimmungszertifikat Nr. ÜZ-BWU03-I 17.1.52 vom 18.08.2016

Anwendungsbereiche:

- Kopfmontage Bandseite mit Rollenschiene (K-BS-RS) für Schließergrößen EN 4 und EN 5
- Kopfmontage Bandgegenseite mit Gestänge (K-BGS-ST) für Schließergrößen EN 4 bis EN 6
- Der Schalter für die Geschwindigkeitsvoreinstellung auf der Schließzeitplatine muss auf die Position „0“ eingestellt sein.

Die Motor-Getriebe-Einheit (MGU) ist gekennzeichnet mit dem Versionsstand „Rev. B ...“
(zur Zeit der Ausstellung der vorliegenden Anlage in der Fassung Rev. B2).

¹⁾ Diese Anlage ersetzt die am 18.08.2016 ausgestellte Fassung.

Stuttgart, den 25.11.2016

Materialprüfungsanstalt
Universität Stuttgart
Abteilung Brandschutz
Zertifizierungsstelle

(Dr. rer. nat. S. Wies)
Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle

