

**Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen**

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

**Übereinstimmungszertifikat****NRW02-00395-02**

(Version: 01)

Hiermit wird gemäß § 25 Abs. 2 Nr. 2 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen – Landesbauordnung – (BauO NRW) in der Fassung der Bekanntmachung vom 01.03.2000 (GV. NRW., S 256), zuletzt geändert am 20.05.2014 (GV. NRW, S. 294) bestätigt, dass das Bauprodukt

**Drehflügelantriebe  
Baureihe „iMotion 1401.FIRE“**

des Herstellers

**TORMAX | Landert Motoren AG  
Unterweg 14  
8180 Bülach / Schweiz**

Hergestellt im Herstellwerk

**DO 14.61**

entsprechend den Ergebnissen

- der werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellers,
  - der Produktprüfung durch das MPA NRW und
  - der Fremdüberwachung durch das MPA NRW
- den Anforderungen der

**der technischen Regel nach Bauregelliste A Teil 1, lfd. Nr. 6.14, DIN 18263-4**

entspricht.

Das Herstellwerk ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gemäß der Übereinstimmungszeichen-Verordnung zu kennzeichnen.

Das Zertifikat ist gültig bis **06.07.2022**

Dortmund, 06.07.2017



Im Auftrag .....

  
H. Jansen  
Leiter der Zertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite und 1 Anlage(n).

**Produkte**

---

**Typenbezeichnung :** iMotion 1401.FIRE  
**Beschreibung :** Elektromechanischer Unterflur-Drehflügelantrieb  
**Gestänge :** Ohne Gestänge  
**Anschlagart :** Unterflurmontage  
**Größe :** 4-6  
**Klassifikation :** DIN 18263 AU EN 4-6  
**Bemerkungen :**

---

**Typenbezeichnung :** iMotion 1401.FIRE  
**Beschreibung :** Elektromechanischer Unterflur-Drehflügelantrieb  
**Gestänge :** Gleitschiene  
**Anschlagart :** Unterflurmontage  
**Größe :** 4 - 6  
**Klassifikation :** DIN 18263 AU EN 4 - 6  
**Bemerkungen :** Montagemaße A=80mm (orthogonaler Drehpunktabstand 80mm) & B=80mm (ebener Drehpunktabstand 80mm)