

Einbaudeklaration

Produkt: Automatischer Schiebetürantrieb in Flucht- und Rettungswegen in Österreich

Typenbezeichnung: iMotion 2202.A-R Sliding Door Drive
iMotion 2302.R Sliding Door Drive
iMotion 2302.R-HB Sliding Door Drive
iMotion 2301.FRW Sliding Door Drive
iMotion 2401.FRW Sliding Door Drive

Hersteller: Landert Motoren AG, Unterweg 14, 8180 Bülach

Grundlagen: AStV, Arbeitsstättenverordnung, § 20 Abs. 4 Z 1 bis 3
AutSchR
Automatische Schiebetüren in Flucht- und Rettungswegen
EN ISO 13849-1
Sicherheit von Maschinen – sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen
EN 16005
Kraftbetätigte Türen, Nutzungssicherheit, Anforderungen und Prüfverfahren

Freiwillig eingeschaltete Stellen:



bmask
BUNDESMINISTERIUM FÜR
ARBEIT, SOZIALES UND
KONSUMENTENSCHUTZ

bmask, Bundesministerium für Arbeit, Soziales und Konsumentenschutz,
Favoritenstrasse 7, 1040 Wien
→ Verweis auf die AStV und die Auslegung der zutreffenden § sowie
Bestätigung, dass in der TÜV-Zertifizierung gleichwertige Anforderungen
als erfüllt bestätigt werden.



TÜV Süd Product Service GmbH, Zertifizierstelle
Ridlerstrasse 65, 80339 München

Die erwähnten Produkte erfüllen die Anforderungen der AStV, § 20 Abs. 4 Z 1 bis 3.
Montage, Inbetriebnahme und Service dürfen nur durch ausgebildete TORMAX Vertriebspartner erfolgen.

Bülach, 5. Juni 2014

Dr. Philippe H. Heiniger
CEO TORMAX

Dr. Christian Schaal
Head of Engineering