

EU - Einbauerklärung

im Sinne der EU Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang II, 1.B
für unvollständige Maschinen

Beschreibung und Identifizierung der unvollständigen Maschine

Bezeichnung / Funktion: **Dynamischer Linearmagnet für elektrische Hubanwendungen**

Typ: **DYM-050**

Produktfamilie: **DYNAMAG**

Erklärung

Es wird erklärt, dass die folgenden grundlegenden Anforderungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang I, erfüllt sind und die speziellen technischen Unterlagen gemäss Anhang VII, Teil B erstellt wurden.

Zusätzlich wird erklärt, dass die unvollständige Maschine einschlägigen Bestimmungen der folgenden Gerätenormen und EU-Richtlinien entspricht (jeweils in der zum Zeitpunkt der Ausstellung der Erklärung gültigen Fassung):

- DIN VDE 0580 Allgemeine Bestimmungen für elektromagnetische Geräte und Komponenten
- IEC 61000 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
- 2011/65/EU RoHS Richtlinie (RoHS II + III)

Die Inbetriebnahme der unvollständigen Maschine ist so lange untersagt, bis festgestellt wurde, dass die Maschine, in die diese Komponente eingebaut werden soll, den Bestimmungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG entspricht.

Der Hersteller bzw. der Bevollmächtigte verpflichtet sich, einzelstaatlichen Stellen auf begründetes Verlangen die speziellen technischen Unterlagen zu der unvollständigen Maschine elektronisch zu übermitteln. Die gewerblichen Schutzrechte bleiben hiervon unberührt.

Hersteller:
ISLIKER MAGNETE AG
Im Bilg 7
CH-8450 Andelfingen

Bevollmächtigter:
Peter Mühle
Leiter Technik

Andelfingen, den 25. Januar 2024