

EU- (EG-) Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass die Ventilbetätigungsmagnetbaureihe:

- ➔ 9830
sowie die daraus abgeleiteten Läufervarianten

folgendem Konformitätsbewertungsverfahren unterzogen wurden:

Angewandte Normen

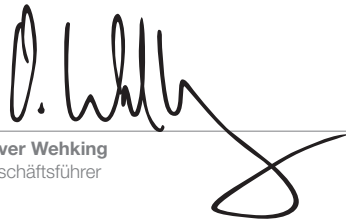
- ➔ DIN VDE 0580:2011 – Elektromagnetische Geräte und Komponenten

Mitgeltende Richtlinien

- ➔ 2014/35/EU (2006/95/EG) – Niederspannungsrichtlinie
- ➔ 2014/30/EU (2004/108/EG) – Elektromagnetische Verträglichkeit
- ➔ 2011/65/EU – Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS)

Hinweis zur EMV-Richtlinie

Durch eine geeignete elektrische Beschaltung der Ventilmagnete ist sicherzustellen, dass die Grenzwerte der harmonisierten Normen EN 61000-6-3 und EN 61000-6-2 eingehalten werden und damit die Richtlinie 2014/30/EU (2004/108/EG) Elektromagnetische Verträglichkeit erfüllt ist.
Die vorhandene CE-Kennzeichnung bezieht sich auf diese EG-Richtlinien.



Oliver Wehking
Geschäftsführer



Eckhard Euscher
Beauftragter

Bad Oeynhausen, 11. April 2016



Engineering
GREAT
Solutions

