

EU- (EG-) Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass die

- ➔ Ventilbetätigungsmagnetbaureihen
8000, 8170, 8300, 8400, 9100, 9150, 9300, 9400, 9500
sowie die daraus abgeleiteten Läufervarianten (gekennzeichnet durch die letzten beiden Ziffern)

folgendem Konformitätsbewertungsverfahren unterzogen wurden:

Angewandte Normen

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

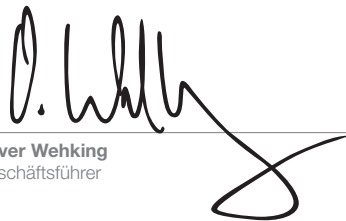
Mitgeltende Richtlinien

- ➔ 2014/30/EU (2004/108/EG) – Elektromagnetische Verträglichkeit
- ➔ 2014/35/EU (2006/95/EG) – Niederspannungsrichtlinie (ab 75 VDC bzw. 50 VAC)

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

