

## **Konformitätserklärung** *Declaration of Conformity*

im Sinne der EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG und der EMV-Richtlinie 2004/108/EG  
*as defined by EC Machinery Directive 2006/42/EC and EMC Directive 2004/108/EC*

Hiermit erklären wir, dass die Bauart von  
*Herewith we declare that the supplied model*

**Moog MSD Servo Drive mit integrierter Sicherheitssteuerung**  
**Moog MSD Servo Drive with integrated Safety Control**  
**G392-00xAxx1xxxx (1AC 230 V, 4-6 A, BG1)**  
**G392-0xx-xx1xxxx (3AC 400 V, 4-32 A, BG1-4)**  
**G395-0xx-xx1xxxx (3AC 400 V, 16-32 A, BG3-4)**

den Bestimmungen der EG-Maschinen- und EMV-Richtlinie entsprechen.  
*is in conformity with the EC Machinery and EMC Directive*

Folgende harmonisierte Normen wurden angewendet:  
*Following harmonized standards have been applied:*

EN 61800-5-2: 2007

EN 61800-3: 2004

EN ISO 13849-1: 2008 + AC: 2009

EN 60664-1: 2007

EN 61800-5-1: 2007

EN 62061: 2005 + AC: 2010 + A1: 2013

EN 61131-2: 2007

EN 60204-1: 2006 + A1: 2009 + AC: 2010  
(in extracts)

Folgende weitere Norm wurde angewendet:  
*Following additional standards has been applied:*

IEC 61508 1-7: 2010

Jahr der CE-Kennzeichnung:  
*Year of CE-marking:*

2013

EG-Baumusterprüfung:  
*EC type examination:*

Benannte Stelle:

*Notified body:*

Kennnummer:

*Identification-No.:*

EG Baumusterprüfung Bescheinigung Nr.: 01/205/5349/13

*EC type examination Certificate-No.:*

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein, D-51105 Köln  
0035

Moog GmbH  
Postfach 1670  
71006 Böblingen  
Tel.: 07031 622-0  
Fax: 07031 622-100

  
Gunter Kirgus  
Geschäftsführer/General Manager

  
Richard Kohse  
Leiter Qualitätswesen/Quality Manager

Böblingen, 27.09.2013