

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type-examination certificate

Registrier-Nr.

Registered no.

44 205 13 400359 025

| | | | |
|---|--|--|--|
| Zeichen des Auftraggebers <i>Customer's reference</i> | Auftragsdatum <i>Date of order</i> | Aktenzeichen <i>File reference</i> | Prüfbericht Nr. <i>Test report no.</i> |
| | 06.10.2011 | 8000400359 | 13 205 400359 025 |

| | | |
|---|---|------------------------------------|
| Name und Anschrift des Auftraggebers | ASO GmbH Antriebs- und Steuerungstechnik Am Garrock 8 33154 Salzkotten | <i>Customer's name and address</i> |
|---|---|------------------------------------|

Erfüllt mit dem u. g. Produkt die Anforderungen des Anhangs I der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG als eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung.
The product described below meets the requirements of annex I of the Directive 2006/42/EC as a basis for the EC declaration of conformity.

| | | | |
|---------------------|-----------------------------|---|----------------------------------|
| Geprüft nach | EN 1760-2:2001 + A1:2009 | Sicherheit von Maschinen – Druckempfindliche Schutzeinrichtungen Teil 2: Schalleisten und Schaltstangen <i>Safety of machinery</i> – Pressure sensitive protective devices Part 2: Pressure sensitive edges and bars | <i>Tested in accordance with</i> |
| | EN 12978:2003 + A1:2009 | Schutzeinrichtungen für kraftbetätigte Türen und Tore Anforderungen und Prüfverfahren <i>Safety devices for power operated doors and gates</i> <i>Requirements and test methods</i> | |
| | EN ISO 13849-1:2008 | Sicherheit von Maschinen . Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen Teil 1: Allgemeine Gestaltungsleitsätze <i>Safety of machinery . Safety-related parts of control systems</i> <i>Part 1: General principles for design</i> | |

| | | |
|---|---|--|
| Beschreibung des Produktes (Details siehe Anlage 1) | Sicherheitsschalleiste <i>Safety edge</i> | <i>Description of product</i> (Details see Annex 1) |
|---|---|--|

| | | |
|-------------------------|----------------|-------------------------|
| Typenbezeichnung | GE F115 | <i>Type Description</i> |
|-------------------------|----------------|-------------------------|

mit Sicherheitsschaltgeräten

ISK 77 / ISK 70-755 / ISK 74-312 mit induktiver Übertragung SPK54/55
ISK 71-242 / ISK 71-942 / ISK 71-232 mit induktiver Übertragung SPK54/55
SPK77 mit induktiver Übertragung SPK54

| | | |
|------------------|---|---------------|
| Bemerkung | Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise <i>Please also pay attention to the information stated overleaf</i> | <i>Remark</i> |
|------------------|---|---------------|

TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle / *Certification body*
Maschinen / *Machinery*
Benannte Stelle 0044 / *Notified Body 0044*

Gültig bis / *Valid to:* 01/2018



Hannover, 16.01.2013