



# NERIMOTORI

Experience the power

## EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

**Produktserien:**

MR

**Name und Anschrift des Herstellers:**

NERI MOTORI S.r.l.

Via Alexander Fleming, 6-8 - 40017 San Giovanni in Persiceto, Bologna, Italy

**Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller:**

NERI MOTORI S.r.l.

Via Alexander Fleming, 6-8 - 40017 San Giovanni in Persiceto, Bologna, Italy

**Gegenstand der Erklärung:**

Drehstrom Asynchronmotoren MR Serie mit Achshöhe 56 bis 355 mm

**Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:**

**NIEDERSPANNUNGSRICHTLINIE (LVD) 2014/35/EU**

**ÜBER DIE ELEKTROMAGNETISCHE VERTRÄGLICHKEIT (EMC) 2014/30/EU**

Die Motoren Serien sind aus Elektrische und Elektronische Komponente zusammengesetzt und entsprechen die **RoHS Richtlinien 2011/65/EU** und die **DELEGIERTE RICHTLINIE (EU) 2015/863 DER KOMMISSION** (Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten).

Die Motoren mit eine markierung IE2 und IE3 auf das Typenschild entsprechen die Verordnung 2009/640/EG einschließlich in der **Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG**.

Wirkungsklasse wird nach der Norm EN 60034-30-1:2014 definiert.

**Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden:**

EN 60034-1:2010, EN 60034-5:2001+A1:2007, EN 60034-6:1993, EN 60034-7:1993+A1:2001, EN 60034-9:2005+A1:2007, EN 60335-1:2012+A11:2014, EN 61000-6-2:2005, EN 61000-6-4:2007+A1:2011

**Zusatzangaben:**

Der Motor darf nicht in Betrieb gestellt werden bevor die Maschine wo der Motor eingesetzt ist, die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG entspricht.

Bei der Inbetriebnahme des Motor ist es Pflicht die Norm EN 60204-1:2016, wie auch die Informationen die in der Bedienungsanleitung (Erhältlich im Katalog oder auf [www.nerimotori.com](http://www.nerimotori.com)) enthalten sind, zu folgen.

**Unterzeichnet für und im Namen von: NERI MOTORI S.r.l.**

San Giovanni in Persiceto, 9 Dezember 2019

Fabio Montanari  
Technischer Leister