

Getriebebau NORD GmbH & Co. KG

Getriebebau-Nord-Str. 1 . 22941 Bargteheide, Germany . Fon. +49(0)4532 289 - 0 . Fax +49(0)4532 289 - 2253 . info@nord.com

## EG/EU-Konformitätserklärung

im Sinne der Richtlinien 2014/34/EU Anhang VIII, 2014/30/EU Anhang II, 2009/125/EG Anhang IV  
und 2011/65/EU Anhang VI

C412000\_3021

Hiermit erklärt Getriebebau NORD GmbH & Co. KG als Hersteller in alleiniger Verantwortung,  
dass die Drehstrom-Asynchronmotoren der Produktreihe

Seite 1 von 1

• **SK 63<sup>\*1</sup>/<sup>\*2</sup> 3D <sup>\*3</sup> bis SK 250<sup>\*1</sup>/<sup>\*2</sup> 3D <sup>\*3</sup>**

<sup>1)</sup> Leistungskennung: S, SA, SX, M, MA, MB, MX, L, LA, LB, LX, R, X, Y, A, W -optional ergänzt durch: H, P

<sup>2)</sup> Polzahlkennung: 2, 4, 6

<sup>3)</sup> Optionen

mit der ATEX-Kennzeichnung  II 3D Ex tc IIIB T . . . °C Dc

den folgenden Bestimmungen entsprechen:

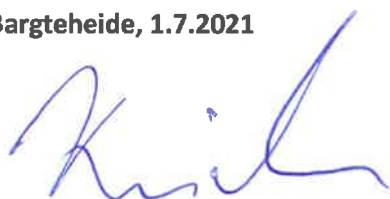
<b>ATEX-Richtlinie für Produkte</b>	<b>2014/34/EU</b>	<b>ABl. L 096 vom 29.3.2014, S. 309–356</b>
<b>Ökodesign-Richtlinie</b>	<b>2009/125/EG (VO Nr. 2019/1781)</b>	<b>ABl. L 285 vom 31.10.2009, S. 10–35</b>
<b>EMV-Richtlinie</b>	<b>2014/30/EU</b>	<b>ABl. L 96 vom 29.3.2014, S. 79–106</b>
<b>RoHS-Richtlinie</b>	<b>2011/65/EU</b>	<b>ABl. L 174 vom 1.7.2011, S. 88–110</b>
<b>Delegierte Richtlinie (EU)</b>	<b>2015/863</b>	<b>ABl. L137 vom 4.6.2015, S. 10-12</b>

### Angewandte Normen:

EN 60079-0:2018	EN 60079-31:2014	EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013+AC2016-12
EN 60034-1:2010+AC:2010	EN 60034-2-1:2014	EN 60034-5:2001+A1:2007
EN 60034-6:1993	EN 60034-7:1993+A1:2001	EN 60034-8:2007+A1:2014
EN 60034-9:2005+A1:2007	EN 60034-11:2004	EN 60034-14:2018
EN 60034-30-1:2014	EN 55011:2016+A1:2017	EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012
EN 61000-6-4:2007+A1:2011	EN 60204-1:2018	EN IEC 63000:2018

Die erste Kennzeichnung erfolgte in 2011.

Bargteheide, 1.7.2021



U. Küchenmeister  
Geschäftsleitung



Dr. O.Sadi  
Technische Geschäftsleitung