

Getriebebau NORD GmbH & Co. KG

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

## Déclaration de conformité CE/UE

Dans le sens des Directives européennes 2014/34/UE, Annexe VII, 2014/30/UE Annexe II, 2009/125/CE Annexe IV et 2011/65/UE Annexe VI

Par la présente, la société Getriebebau NORD GmbH & Co. KG déclare en tant que fabricant que les moteurs asynchrones triphasés de la série Page 1 sur 1

- **SK 63<sup>\*1)/\*2)</sup> 2G <sup>\*3)</sup> á SK 200<sup>\*1)/\*2)</sup> 2G <sup>\*3)</sup>**

<sup>1)</sup> Caractéristique de puissance : S, SA, SX, M, MA, MB, MX, L, LA, LB, LX, R, X, Y, A, W - complétée en option par : H, P

<sup>2)</sup> Identification du nombre de pôles : 2, 4, 6

<sup>3)</sup> autres options

avec marquage ATEX  II 2G Ex eb IIC T3 Gb

sont conformes aux dispositions suivantes :

<b>Directive ATEX pour les produits</b>	<b>2014/34/UE</b>	<b>JO L 096 du 29.3.2014, p. 309-356</b>
<b>Directive sur l'écoconception</b>	<b>2009/125/CE (Règlement n° 640/2009)</b>	<b>JO L 285 du 31.10.2009, p. 10-35</b>
<b>Directive CEM</b>	<b>2014/30/UE (à partir du 20 avril 2016)</b>	<b>JO L 96 du 29.3.2014, p. 79-106</b>
<b>Directive RoHs</b>	<b>2011/65/UE</b>	<b>JO L 174 du 1.7.2011, p. 88-110</b>

### Normes appliquées :

EN 60079-0:2012+A11:2013	EN 60079-7:2015	EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013
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 60034-14:2004+A1:2007
EN 60034-30-1:2014	EN 55011:2009+A1:2010	EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-4:2007+A1:2011	EN 60204-1:2006+A1:2009+AC:2010	EN 50581:2012

### Numéro de certificat d'essai de type CE :

**PTB 14 ATEX 3030, PTB 14 ATEX 3032, PTB 08 ATEX 3024-2, PTB 14 ATEX 3034, PTB 14 ATEX 3036, PTB 14 ATEX 3038, PTB 14 ATEX 3040, PTB 14 ATEX 3042, PTB 14 ATEX 3044, PTB 14 ATEX 3046**

### Organisme nommé pour l'évaluation du système de gestion de la qualité :

Physikalisch-Technische Bundesanstalt Bundesallee 100  
(PTB) D-38116 Braunschweig

Numéro d'identification : 0102

### Organisme nommé pour l'octroi du certificat d'examen de type CE :

Physikalisch-Technische Bundesanstalt Bundesallee 100  
(PTB) D-38116 Braunschweig

Numéro d'identification : 0102

Le premier marquage date de 2008.

**Bargteheide, 01/08/2018**

U. Küchenmeister  
Direction

Dr. O. Sadi  
Direction technique