

secondo la direttiva ATEX 2014/34/UE
per motori trifase con modo di protezione „e“
per la zona 2 o „t“ per la zona 22

Bauer Gear Motor GmbH

Postfach 10 02 08
73726 Esslingen (Germania)
Eberhard-Bauer-Str. 37
73734 Esslingen (Germania)
Telefono: +49 711 35 18 0
Telefax: +49 711 35 18 381
E-mail: info@bauergears.com
Sito Web: www.bauergears.com

B 320.1100-14 Versione: 06/2018
File: KonfErkl_ATEX_e_t_B320_1100_14_IT

Bauer Gear Motor GmbH

Eberhard-Bauer-Str. 37, 73734 Esslingen (Germania)

dichiara, unicamente sotto la propria responsabilità, la conformità dei seguenti prodotti:



motori trifase della serie .../D.X..04..., .../D.X..05..., .../D.X..06..., .../D.X..07..., .../D.X..08..., .../D.X..09..., .../D.X..11..., .../D.X..13..., .../D.X..16... e .../D.X..18...

eventualmente in combinazione con

riduttori delle serie:

riduttore a ingranaggi cilindrici BG..., riduttore ad assi paralleli BF..., riduttore a coppia conica BK, riduttore a vite senza fine BS., riduttore per trasportatori aerei elettrici monorotaia BM.

Categoria: 3G o 3D

Marcatura :  II 3G Ex ec IIC T1...T3 Gc e/o
 II 3D Ex tc IIIC T160°C...120°C Dc

ai requisiti della Direttiva Europea

DIRETTIVA 2014/34/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 26 febbraio 2014 concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative agli apparecchi e sistemi di protezione destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva.


Pubblicata il 29 marzo 2014 sulla Gazzetta ufficiale dell'UE n. L 96/309.

Il summenzionato oggetto della dichiarazione è conforme alle pertinenti norme di armonizzazione dell'Unione, come dimostrato dal rispetto delle seguenti norme armonizzate:

EN 60079-0:2012 + A11:2013	Norme generali
EN 60079-7:2015	Protezione del dispositivo con modo di protezione „e“
EN 60079-31:2014	Apparecchi con modo di protezione contro le esplosioni da polvere mediante custodia „t“
EN 60034-1:2010 + Cor.:2010	Macchine elettriche rotanti - Parte 1: Caratteristiche nominali e di funzionamento

Esslingen, 26 giugno 2018

Bauer Gear Motor GmbH



K.P. Simon

(Direttore generale e Presidente)



P. Cagan

(Responsabile della qualità)