

Declaración UE de conformidad

- Traducción -
(español)

ZA75-E 1910 Index 015

El fabricante es **ZIEHL-ABEGG SE**
Heinz-Ziehl-Straße
74653 Künzelsau
Alemania

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Los productos:

- Motores de rotor externo MK.., MW..
- Ventiladores axiales DN.., FA.., FB.., FC.., FE.., FF.., FG.., FH.., FL.., FN.., FS.., FT.., FV.., VN.., VR.., ZC.., ZF.., ZG.., ZN..
- Ventiladores radiales ER.., GR.., RA.., RD.., RE.., RF.., RG.., RH.., RK.., RM.., RR.., RZ.., WR..
- Ventiladores tangenciales QG.., QK.., QR.., QT..

El tipo de motor :

- Motor asíncrono de rotor externo o de rotor interno
- Motor asíncrono de rotor exterior o de rotor interior con convertidor de frecuencia integrado
- Motor de rotor interior o exterior conmutado electrónicamente
- Motor de rotor exterior o de rotor interior conmutado electrónicamente con controlador EC integrado

Estos productos cumplen con las siguientes directivas de la UE:

- Directiva EMC 2014/30/UE
- Directiva sobre baja tensión 2014/35/EU
- Directiva ErP 2009/125/CE, en relación con el Reglamento (UE) núm. 327/2011

Se aplicaron las siguientes normas armonizadas:

EN 60034-1:2010 + Cor.:2010

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 + AC:2012

EN 60204-1:2006 + A1:2009 + AC:2010

EN 61000-6-2:2005 + AC:2005

EN 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013

El cumplimiento de la Directiva sobre los productos que consumen energía 2009/125/CE no se refiere a los motores de los rotores exteriores MK.., MW..

Todos los datos relevantes de productos relacionados con la energía hacen referencia a mediciones que se determinaron con una estructura de medición estandarizada. Si necesita datos más precisos, consulte con el fabricante.

El cumplimiento de la Directiva EMC 2014/30/UE se refiere únicamente a los productos , si está conectado después de las instrucciones de montaje / funcionamiento . Si estos productos se integren en un sistema o complementarse con otros componentes (por ejemplo, la regulación y el equipo de control) y operados , el fabricante o el operador es responsable de todo el sistema para el cumplimiento de la.

Künzelsau, 05.03.2019
(Lugar, fecha de emisión)

ZIEHL-ABEGG SE
Dr. W. Angelis
Director técnico de Aerotécnica
(Nombre, cargo)

i. v. W. Angelis

(firma)

ZIEHL-ABEGG SE
Dr. D. Kappel
Subdirector de sistemas eléctricos
(Nombre, cargo)

i. v. David Kappel

(firma)