


# Certificado de Conformidad de Producto

## Product Certificate of Conformity

Certificado No. / <i>Certificate No.</i>	PR1-100673
Informe No. / <i>Report No.</i>	BSP-0335
Nombre y dirección del titular del Certificado <i>Name and address of the Certificate Holder</i>	AGP REPRESENTACIONES SAS Calle 21A # 70-40 BO UA 7-1, Bogotá, Colombia
Nombre y dirección de la fábrica(s) <i>Name and address of the factory(ies)</i>	Wolong Electric Group Co., Ltd. Economic Development Zone, Shangyu District, Shaoxing City, Zhejiang Province, P.R. China
País de Origen / <i>Origin Country</i>	China <i>China</i>
Producto / <i>Product</i>	Motores eléctricos <i>Electric motor</i>
Designación / <i>Type Designation</i>	WE3-90S-2, WE3-90L-2, WE3-100L-2, WE3-112M-2, WE3-132S1-2, WE3-132S2-2, WE3-132L-2, WE3-160M1-2, WE3-90S-4, WE3-90L-4, WE3-100L1-4, WE3-100L2-4, WE3-112M-4, WE3-132S-4, WE3-132M-4, WE3-132L-4, WE3-160M-4, WE3-160L-4, WE3-180M-4, WE3-180L-4, WE3-200L-4, WE3-225S-4, WE3-225M-4, WE3-250M-4, WE3-280S-4, WE3-280M-4, WE3-315S-4, WE3-315M-4, WE3-315L1-4, WE3-315L2-4, WE3-315L3-4, WE3-355M1-4, WE3-355M2-4, WE3, 355L1-4, WE3-355L2-4, WE3-3551-4, WE3-3552-4, WE3-100L-6, WE3-112M-6, WE3-132S-6, WE3-132M1-6, WE3-132M2-6, WE3-160M-6, WE3-160L-6, WE3-180L-6, WE3-200L1-6, WE3-200L2-6, WE3-225M-6, WE3-250M-6, WE3-280S-6
Marca / <i>Trademark</i>	
Características principales <i>Ratings and principal characteristics</i>	Anexo / <i>Annex</i>
Evaluado de acuerdo con los requisitos de: <i>Tested according to:</i>	Resolución 90708: 2013.Ministerio de Minas y Energía de Colombia, Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas, RETIE Artículo 20 y 20.21 - Motores y Generadores <i>Resolution 90708:2013, Mining and Energy Ministry, Colombian Mandatory Electrical Safety Regulation for Electrical Installation, RETIE Article 20 and 20.21. Electric motors and generators</i>
Esquema de Certificación <i>Certification type scheme</i>	Esquema Tipo 5 <i>Type 5 scheme</i>
Fecha de Emisión / <i>Valid from:</i>	04/11/2020
Vigente Hasta / <i>Valid until:</i>	03/11/2023

Autorizado Por:  
*Authorized by:*

SERGIO AYALA  
Gerente producto  
TÜV Rheinland Colombia S.A.S.  
Calle 108 No. 45 – 27 Bogotá – CO  
(+571) 7460980



ISO/IEC 17065:2012  
15-CPR-002



www.tuv.com/co/

Página 1 de 3

# Certificado de Conformidad de Producto

## Product Certificate of Conformity

Anexo / Annex

Certificado No. PR1-100673 / Certificate No. PR1-100673

Características principales

Ratings and principal characteristics

Referencias		Características
WE3-90S-2	1D90S-2	Motores trifásicos de 2 polos, rotor jaula de ardilla, 440V , 60 Hz, Eficiencia Premium IE3
WE3-90L-2	1D90L-2	
WE3-100L-2	1D100L-2	
WE3-112M-2	1D112M-2	
WE3-132S1-2	1D132S1-2	
WE3-132S2-2	1D132S2-2	
WE3-132L-2	1D132L-2	
WE3-160M1-2	1D160M1-2	Motores trifásicos de 6 polos, rotor jaula de ardilla, 440V , 60 Hz, Eficiencia Premium IE3
WE3-100L-6	1D100L-6	
WE3-112M-6	1D112M-6	
WE3-132S-6	1D132S-6	
WE3-132M1-6	1D132M1-6	
WE3-132M2-6	1D132M2-6	
WE3-160M-6	1D160M-6	
WE3-160L-6	1D160L-6	
WE3-180L-6	1D180L-6	
WE3-200L1-6	1D200L1-6	
WE3-200L2-6	1D200L2-6	
WE3-225M-6	1D225M-6	
WE3-250M-6	1D250M-6	
WE3-280S-6	1D280S-6	

Fecha de Emisión / Valid from: 04/11/2020  
Vigente Hasta / Valid until: 03/11/2023

Autorizado Por:  
Authorized by:

\_\_\_\_\_  
SERGIO AYALA  
Gerente Producto  
TÜV Rheinland Colombia S.A.S.  
Calle 108 No. 45 – 27 Bogotá - CO  
(+57 1) 7460980



ISO/IEC 17065:2012  
15-CPR-002



www.tuv.com/co/

# Certificado de Conformidad de Producto

## Product Certificate of Conformity

Anexo / Annex

Certificado No. PR1-100673 / Certificate No. PR1-100673

Características principales  
Ratings and principal characteristics

Referencias		Características
WE3-90S-4	1D90S-4	Motores trifásicos de 4 polos, rotor jaula de ardilla, 220/440V , 60 Hz, Eficiencia Premium IE3
WE3-90L-4	1D90L-4	
WE3-100L1-4	1D100L1-4	
WE3-100L2-4	1D100L2-4	
WE3-112M-4	1D112M-4	
WE3-132S-4	1D132S-4	
WE3-132M-4	1D132M-4	
WE3-132L-4	1D132L-4	
WE3-160M-4	1D160M-4	
WE3-160L-4	1D160L-4	
WE3-180M-4	1D180M-4	
WE3-180L-4	1D180L-4	
WE3-200L-4	1D200L-4	
WE3-225S-4	1D225S-4	
WE3-225M-4	1D225M-4	
WE3-250M-4	1D250M-4	
WE3-280S-4	1D280S-4	
WE3-280M-4	1D280M-4	
WE3-315S-4	1D315S-4	
WE3-315M-4	1D315M-4	
WE3-315L1-4	1D315L1-4	
WE3-315L2-4	1D315L2-4	
WE3-315L3-4	1D315L3-4	
WE3-355M1-4	1D355M1-4	
WE3-355M2-4	1D355M2-4	
WE3-355L1-4	1D355L1-4	
WE3-355L2-4	1D355L2-4	
WE3-3551-4	1D3551-4	
WE3-3552-4	1D3552-4	

Fecha de Emisión / Valid from: 04/11/2020  
Vigente Hasta / Valid until: 03/11/2023

Autorizado Por:  
Authorized by:

**SERGIO AYALA**  
Gerente Producto  
TÜV Rheinland Colombia S.A.S.  
Calle 108 No. 45 – 27 Bogotá - CO  
(+57 1) 7460980



ISO/IEC 17065:2012  
15-CPR-002



**TÜVRheinland®**  
Precisely Right.

[www.tuv.com/co/](http://www.tuv.com/co/)