

Licencia de Marca de Conformidad según la Resolución S.C. N° 169/2018 relativa a Productos Eléctricos de Baja Tensión.

License of Conformity Mark according to Resolution S.C. N° 169/2018 related to Low Voltage Equipment.



Certificado Nro. Certificate No.	RA 3982349 E
Informe Nro. Report No.	E3984144 E01
Nombre y dirección del titular de la licencia Name and address of the license holder	TEDLE S.A.S. Juramento 5047, Ciudad de Buenos Aires, C1431CKK, Argentina.
Identificación tributaria (si aplica) TAX ID - if applicable	30 71632149 1
Nombre y dirección de la fábrica Name and address of the factory	Jiangsu Goodwe Power Supply Technology Co., LTD. No. 189 Kun Lun Shan Road, Suzhou, Jiangsu, P.R. China.
Origen Origin	China
Producto Product	INVERSOR FOTOVOLTAICO (PV-Inverter (Hybrid Inverter))
Designación Type Designation	Anexo I / Annex I
Marca comercial Trademark	GOODWE
Características principales Ratings and principal characteristics	Anexo I / Annex I
Información adicional (si es necesaria) Additional information (if necessary)	---
Ensayado según Tested according to	IEC 62109-1:2010 IEC 62109-2:2011
Laboratorio de ensayo Testing Laboratory	Este certificado ha sido emitido en base al Certificado N° R 50421230 emitido por TÜV Rheinland LGA Products GmbH., según acuerdo de reconocimiento validado por Disposición DNCI N° 59-E2017

Este certificado está vinculado a un contrato y para el alcance arriba citado.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation for the above mentioned scope.

Fecha de emisión: 03/07/2019
Date of issue (day/mo/yr)

Firma:
Signature

Ing. J. L. Diaz Pita

TÜV Rheinland Argentina S.A., San José 83 - Piso 7°,
(C1076AAA), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

Acreditado por el OAA / Accredited by OAA

Reconocido por Disposición DNCI 1143/1999 / Recognized by Disposition DNCI 1143/1999

FCME-Rev. 9

OAA

Organismo
Argentino de
Acreditación
Organismo de Certificación
de Productos
OGP 003

Licencia de Marca de Conformidad según la Resolución S.C. N° 169/2018 relativa a Productos Eléctricos de Baja Tensión.

License of Conformity Mark according to Resolution S.C. N° 169/2018 related to Low Voltage Equipment.



Anexo I
Annex I

Certificado Nro. / Certificate No.: RA 3982349 E

Modelo	GW10K-ET	GW8K-ET	GW5K-ET
Tensión nominal máxima (DC)	DC 1000V	DC 1000V	DC 1000V
Corriente nominal máxima (DC)	12.5/12.5A	12.5/12.5A	12.5/12.5A
Tensión nominal (AC)	AC 380/400V, 3N PE, 50/60Hz	AC 380/400V, 3N PE, 50/60Hz	AC 380/400V, 3N PE, 50/60Hz
Corriente nominal máxima (AC)	8.5A	13.5A	16.5A
Potencia activa nominal de salida a la red	5.0kW	8.kW	10.0kW
Potencia aparente máxima de salida a la red	5.5kVA	8.8kVA	11.0kVA
tipo de protección	Clase I	Clase I	Clase I
Grado de protección IP	IP66	IP66	IP66

Fecha de emisión: 03/07/2019
Date of issue (day/mo/yr)

Firma:
Signature

Ing. J. L. Diaz Pita

TÜV Rheinland Argentina S.A., San José 83 - Piso 7°, (C1076AAA), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

Acreditado por el OAA / Accredited by OAA

Reconocido por Disposición DNCI 1143/1999 / Recognized by Disposition DNCI 1143/1999

FCME-Rev. 9

OAA

Organismo Argentino de Acreditación

Organismo de Certificación de Productos OCP 003