



COMECTA, S.A.  
Autovia A2, Km.585,1  
08630 ABRERA (Barcelona)-Spain  
Phone: 0034 93 770 0877  
Mail: [comecta@jpselecta.es](mailto:comecta@jpselecta.es)

**DECLARACION DE CONFORMIDAD UE  
EU DECLARATION OF CONFORMITY  
DECLARATION DE CONFORMITE UE**

CODIGO: /CODE:

**5910101**

El distribuidor / The distributor / Le distributeur  
COMECTA, S.A.

Declara que el producto descrito es conforme a las directivas CE y normas siguientes:  
Declare that the product described is in conformity with following EC directives and standards:  
Déclarez que le produit décrit est conforme aux directives CE et normes suivantes:

CODIGO: /CODE:

MODELO: / TYPE:

5910101

BOMBA DE MEMBRANA PARA VACÍO MV 100

MEMBRANE VACUUM PUMP MV 100

**Machinery Directive**

2006/42/CE

Directiva de máquinas. Machinery Directive. Directive aux Machines.

**Low voltage Directive**

2014/35/UE

Directiva de seguridad eléctrica. Directive for electrical safety. Directive sur la sécurité électrique.

**EMC Directive**

2014/30/UE

Directiva de Compatibilidad electromagnética / Directive for electromagnetic compatibility. / Directive sur la Compatibilité Electromagnétique.

**RoHS Directive**

2011/65/UE

Restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos / Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment / Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

**UNE EN IEC 61326-1:2021**

Material eléctrico para medida, control y uso en laboratorio. Requisitos de compatibilidad electromagnética (CEM) / Electrical equipment for measurement, control and laboratory use. EMC Requirements. / Matériel électrique pour la mesure, le contrôle et l'utilisation en laboratoire. Exigences EMC.

**UNE EN 61010-1:2011/A1:2020**

Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio. Parte 1: Requisitos generales. / Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use. Part 1: General requirements. / Règles de sécurité pour appareils électriques de mesurage, de régulation et de laboratoire. Partie 1: Prescriptions générales.

**UNE-EN ISO 12100:2012**

Seguridad de las máquinas. Principios generales para el diseño. Evaluación del riesgo y reducción del riesgo. (ISO 12100:2010) / Safety of machinery - General principles for design - Risk assessment and risk reduction (ISO 12100:2010) / Sécurité des machines - Principes généraux de conception - Appréciation du risque et réduction du risque (ISO 12100:2010)

**UNE-EN-IEC 63000:2022**

Documentación técnica para la evaluación de los productos eléctricos y electrónicos con respecto a la restricción de sustancias peligrosas. / Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances. / Documentation technique pour l'évaluation des produits électriques et électroniques par rapport à la restriction des substances dangereuses

J. Puig  
General Manager

Printed: 06-nov-23

