

	DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD <i>EU DECLARATION OF CONFORMITY</i>	2014/35/EU	Rev.1
		Enero 2021 <i>January 2021</i>	HOJA 1 de 1 <i>Page 1 of 1</i>



Fabricante (o representante autorizado): GAESTOPAS, S.L.
Manufacturer (or Authorized Representative)

Dirección: Pol. Ind. Akarregi, parcela 6
Address: ES- 20120 Hernani

Declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el producto:
We declare under our sole responsibility that the product:

Familia/Serie de producto: Tapas de registro para la toma de tierra (Referencias: GG250TRP).
Product family: Grounding manhole covers (Codes: GG250TRP).

Para el cual esta declaración refleja a los efectos que está en conformidad con la(s) siguiente(s) norma(s) o documento(s) normativo(s) y directiva(s).
To which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or the normative document(s) and directive(s).

2014/35/EU Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de comercialización de material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión

2014/35/EU Council Directive on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment for use within certain voltage limits.

El pleno cumplimiento con la(s) norma(s) a continuación reseñada(s) prueba la conformidad del producto referido con las disposiciones de la arriba mencionada Directiva EU:
Full compliance with the standards listed below proves the conformity of the designated product with the provisions of the above-mentioned EU Directive:

UNE 201004:2005 Arquetas de material plástico destinadas a usos eléctricos de baja tensión. Requisitos generales.

ICS: 23.040.99 Plastic manholes boxes intended for low voltage electrical purposes. General requirements.

Lugar y Fecha de emisión
Place and date of issue

En San Sebastián, a 6 de Julio de 2022
San Sebastián, 6th July 2022

Nombre, cargo y firma
Name, position and signature



Javier Latorre
Responsable de Calidad / Quality Manager