

CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO 2024020157G1 extensión 4

Señal V-16 geolocalizada

Real Decreto 1030/2022, de 20 de diciembre, por el que se modifica el Real Decreto 159/2021, de 16 de marzo, por el que se regulan los servicios de auxilio en las vías públicas.

Marcas	  
Modelo	RV7000
Fabricante	ATRESSA GLOBAL CORPORATION, S. L. Paseo Carlos Gangoiti, 71 48300 Gernika, Vizcaya (España)
Solicitante	ATRESSA GLOBAL CORPORATION, S. L. Paseo Carlos Gangoiti, 71 48300 Gernika, Vizcaya (España)
Informe de ensayo	2025070722G1
Extensión de	Número de expediente 2024020157G1
Extensiones	(1) Accesorio en forma de ventosa para vehículos que no permiten la adherencia mediante imanes. (2) Adición de la marca GEO BlueShield49 y pila Energizer Industrial. (3) Cambio del operador de telecomunicaciones. (4) Adición de la pila CEGASA Super Alkaline y de la marca CEGASA.
Marcas del dispositivo	LCOE 2024020157G1

CONCLUSIÓN: El dispositivo descrito ha sido ensayado y **CUMPLE** con las prescripciones indicadas en el Real Decreto 1030/2022, de 20 de diciembre, por el que se modifica el Real Decreto 159/2021, de 16 de marzo, por el que se regulan los servicios de auxilio en las vías públicas.

Certificado firmado en Getafe (Madrid), el 18 de septiembre de 2025.

Vº Bº

Realizado por

Javier Fadrique
Responsable Técnico

José Manuel Díaz
Técnico de Ensayos