

CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO

2026010056G1

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.

Marca

RACC

Modelo

380952 (IoT V16)

Fabricante

NINGBO AJE TECH CO., LTD.

5th Floor, Building 1, Yin Gong, Fengqi Industrial Park, Fengqi Road, Zhonghe Subdistrict, Yinzhou District, Subdistrict, 315100, Ningbo, Zhejiang (China)

Solicitante

EveBase Tech B.V.

de Langeloop 20, 1742PB Schagen, North Holland (Países Bajos)

Informe de ensayo

2026010056G1

Extensión

0 (original)

Marcas del dispositivo

LCOE 2026010056G1

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 02 de febrero de 2026.

Vº Bº

Realizado por

Javier Fadrique
Responsable Técnico

José Manuel Díaz
Técnico de Ensayos