



CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO 2025020095G1

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 BV16HR01

Fabricante HYBRID ROBOTICS S.L.

P. I. de Alpedrete. C/ Labrantes, 5, centro Teide II, nave C.

28430 Alpedrete (Madrid)

Solicitante HYBRID ROBOTICS S.L.

C/ Vereda del Colmenar, 8. 28440 Guadarrama (Madrid)

Informe de ensayo 2025020095G1

Extensión 0 (original)

Marcas del dispositivo LCOE 2025020095G1

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 26 de noviembre de 2025.

V⁰ B⁰ Realizado por

Javier Fadrique Responsable Técnico José Manuel Díaz Técnico de Ensayos