



Certificado de Conformidad

E20/000002

AENOR certifica que

DURAN ELECTRONICA, S.L.

con domicilio social en TOMAS BRETON, 50-52
28045 MADRID (España)

suministra el producto **Equipo de detección de la concentración de monóxido de carbono para su uso en locales**

conforme con UNE 23300:1984
UNE 23300:1984/1M:2005

Marca Comercial DURPARK
Referencia Central DURPARK + Detector CO
Gases detectados CO
Campo de medida (ppm) 0-300 ppm
Tensión de alimentación (V~) 220 - 240 V ~ / 9-15 V dc
Aparato tipo Central - Detector
Longitud máxima de instalación (m) 400-500 m
Características generales 1 a 4 zonas y capacidad para 16 sensores DURPARK CO/zona.
Sistema de alimentación auxiliar de baterías.

Centro de producción TOMAS BRETON, 50-52
28045 MADRID (España)

Esquema de certificación Para conceder este certificado de conformidad, AENOR ha verificado mediante una auditoría y ensayos sobre muestras tomadas en el centro de producción que se cumplen los criterios técnicos establecidos en el Real Decreto 2367/1985.

Este certificado se concedió por primera vez en la fecha de emisión abajo indicada y permanecerá en vigor hasta su fecha de expiración, siempre que las instalaciones y los requisitos del control de producción en el centro no se hayan modificado significativamente.

Primera emisión 2023-08-03
Expiración 2026-08-03

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO

