



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

CERTIFICADO DE CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES

Certificado nº: 1035-CPR-ES132019

En virtud del Reglamento (UE) nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción, se ha verificado que los productos:

DELINEADOR COMPLETO CON DISPOSITIVOS RETRORREFLECTANTES FIJADOS

descritos en la tabla adjunta a este certificado,

Fabricados por la empresa: **JOPI, S.L.**

Con domicilio social: AVENIDA 1º DE MAYO, 35 – POL. IND. LA MARJAL
03430 – ONIL – ALICANTE (ESPAÑA)

En la planta de fabricación: AVENIDA 1º DE MAYO, 35 – POL. IND. LA MARJAL
03430 – ONIL – ALICANTE (ESPAÑA)

Están sujetos por el Fabricante a un control de la producción de la fabricación, se han realizado los ensayos iniciales de tipo y el Organismo Notificado Bureau Veritas Certification, ha realizado la inspección inicial del control de producción de la fábrica y realiza periódicamente la vigilancia y evaluación permanentes del control de producción de la fábrica establecidos en el anexo ZA de la norma armonizada:

EN 12899-3:2007

Este certificado da fe que todos los requisitos relativos al cumplimiento de la conformidad descrita en el Anexo ZA de la norma armonizada indicada fueron aplicados y faculta al fabricante o a su representante a fijar el marcado CE.

Este certificado permanece válido mientras las condiciones establecidas en la/s norma/s armonizada/s indicadas/s, las condiciones de fabricación de la planta, y el sistema de control de producción de la fábrica no hayan cambiado significativamente.

Fecha de emisión inicial: 14 / 10 / 2022

Fecha de actualización: 14 / 10 / 2025

Fecha de caducidad: 13 / 10 / 2028



Mónica Botas
Directora de Certificación

Bureau Veritas Iberia, S.L., Edificio Caoba. C/ Valportillo Primera 22-24
28108 – Alcobendas (MADRID). Organismo Notificado 1035





BUREAU
VERITAS

ANEXO AL CERTIFICADO nº: 1035-CPR-ES132019

Tipo de delineador: BALIZA CILÍNDRICA H75	
Tipo de delineador: Dimensión 75 cm	
TIPO D1: BALIZA CILÍNDRICA H75 (LDPE) BALIZA CILÍNDRICA H75 - (LDPE) CON BASE REEMPLAZABLE DE CAUCHO	Tipo de dispositivo retrorreflectante: R1 Clase: RA3
TIPO D3: BALIZA CILÍNDRICA H75 - (E.V.A)	
Resistencia a cargas horizontales	
Requisitos estáticos (carga de viento): WL2	
Comportamiento ante impacto de vehículo (Seguridad pasiva)	
Resistencia al Impacto (requisito material): Pasa	
Resistencia al Impacto (requisito funcional) Pasa:	
Resistencia al Impacto (requisito de choque): No aplicable	
Resistencia al impacto (Dispositivo retrorreflectante)	
Resistencia al impacto: DH2 para la clase RA3	
Características visuales (Delineador)	
Coordinadas cromáticas (Tabla 1 EN 12899-3): No aplicable	
Factor de luminancia: No aplicable	
Características visuales (Dispositivo retrorreflectante)	
Colores: Blanco R1	
Condiciones diurnas	
Coordinadas cromáticas: No aplicable	Condiciones nocturnas
Factor de luminancia: No aplicable	Coordinadas cromáticas: R1, CLASE 3
Coeficiente de retroreflexión: No aplicable	Factor de luminancia: PND
Durabilidad	
Resistencia a la corrosión: No aplicable	
Resistencia al agua: Pasa	
Resistencia a la radiación UV:	
- Dispositivo retrorreflectante: Pasa	
- Sustrato: PND	
Sustancias peligrosas	
NPD	

Revisión: 0

Fecha de revisión: 14 / 10 / 2022



Mónica Botas
Directora de Certificación





BUREAU
VERITAS

ANEXO AL CERTIFICADO nº: 1035-CPR-ES132019

Tipo de delineador: BALIZA CILÍNDRICA H50	
Tipo de delineador: Dimensión 50 cm	
TIPO D1: BALIZA CILÍNDRICA H50 (LDPE)	Tipo de dispositivo retrorreflectante: R1 Clase: RA3
TIPO D3: BALIZA CILÍNDRICA H50- (E.V.A)	
Resistencia a cargas horizontales	
Requisitos estáticos (carga de viento): WL2	Comportamiento ante impacto de vehículo (Seguridad pasiva)
Resistencia al Impacto (requisito material): Pasa	
Resistencia al Impacto (requisito funcional) Pasa:	
Resistencia al Impacto (requisito de choque): No aplicable	
Resistencia al impacto (Dispositivo retrorreflectante)	
Resistencia al impacto: DH2 para la clase RA3	
Características visuales (Delineador)	
Coordenadas cromáticas (Tabla 1 EN 12899-3): No aplicable	
Factor de luminancia: No aplicable	
Características visuales (Dispositivo retrorreflectante)	
Colores: Blanco R1	
Condiciones diurnas	
Coordenadas cromáticas: No aplicable	Condiciones nocturnas
Factor de luminancia: No aplicable	Coordenadas cromáticas: R1, CLASE 3
Coeficiente de retrorreflexión: No aplicable	Factor de luminancia: PND
Durabilidad	
Resistencia a la corrosión: No aplicable	
Resistencia al agua: Pasa	
Resistencia a la radiación UV:	
- Dispositivo retrorreflectante: Pasa	
- Sustrato: PND	
Sustancias peligrosas	
NPD	

Revisión: 0

Fecha de revisión: 14 / 10 / 2022




Mónica Botas
Directora de Certificación





BUREAU
VERITAS

ANEXO AL CERTIFICADO nº: 1035-CPR-ES132019

Tipo de delineador: BALIZA DIVERGENTE-120	
Tipo de delineador: Dimensión 120 cm	
TIPO D1: BALIZA DIVERGENTE N 120 (LDPE)	Tipo de dispositivo retrorreflectante: R1 Clase: RA3
Resistencia a cargas horizontales	
Requisitos estáticos (carga de viento): WL2	
Comportamiento ante impacto de vehículo (Seguridad pasiva)	
Resistencia al Impacto (requisito material): Pasa	
Resistencia al Impacto (requisito funcional) Pasa:	
Resistencia al Impacto (requisito de choque): No aplicable	
Resistencia al impacto (Dispositivo retrorreflectante)	
Resistencia al impacto: DH2 para la clase RA3	
Características visuales (Delineador)	
Coordenadas cromáticas (Tabla 1 EN 12899-3): No aplicable	
Factor de luminancia: No aplicable	
Características visuales (Dispositivo retrorreflectante)	
Colores: Blanco R1	
Condiciones diurnas	
Coordenadas cromáticas: No aplicable	
Factor de luminancia: No aplicable	
Coeficiente de retrorreflexión: No aplicable	
Coeficiente de retrorreflexión: Pasa	
Durabilidad	
Resistencia a la corrosión: No aplicable	
Resistencia al agua: Pasa	
Resistencia a la radiación UV:	
- Dispositivo retrorreflectante: Pasa	
- Sustrato: PND	
Sustancias peligrosas	
NPD	

Revisión: 0

Fecha de revisión: 14 / 10 / 2022



CERTIFICACIÓN
ISO 17065
Nº18 / C-PR045


Mónica Botas
Directora de Certificación

