

Bijlage bij het certificaat van prestatiebestendigheid nr. 0965-CPR-12899/2983 uitgereikt op 22.04.2024.

Certificaathouder

IMPACT RECOVERY SYSTEMS, Inc
4955 Stout Dr.
TX 78219 SAN ANTONIO

Dit certificaat is opgesteld voor producten waarvoor de prestatiebeoordeling is uitgevoerd en de prestatiebestendigheid werd bevestigd en die in deze Bijlage beschreven worden aan de hand van identificatiegegevens en desgevallend de vermelding van de niveaus en klassen waarbinnen hun prestaties kunnen liggen.

De prestaties van het individuele product worden door de fabrikant verklaard aan de hand van een Prestatieverklaring die hij onder zijn eigen verantwoordelijkheid opstelt en ter beschikking stelt.

Beschrijving van het product

Productidentificatie OP2 OmegaPost Delineator

Type D2, R1

Weerstand tegen horizontale belastingen Pas, WL1 / Prestaties bij botsingen met voertuigen Pas
Slagvastheid (reflectoren) Pas, DH2 / Kleur en helderheid overdag (post) Pas
Dagchromaticiteit en luminantie (refl.) Pas, CR2 / Nachtchromaticiteit en luminantie (refl.) Pas
Retroreflectiecoëfficiënt RA Pas, RA2 / Corrosiebestendigheid Pas
Waterbestendigheid Pas / Stralingsbestendigheid Pas / Gevaarlijke stoffen NPD

Productidentificatie MP2 Flex Post Delineator

Type D2, R1

Weerstand tegen horizontale belastingen Pas, WL1/ Prestaties onder invloed van voertuigen Pas
Slagvastheid (reflectoren) Pas, DH2 / Dagchromatografie en luminantie (paal) Pas
Dagchromaticiteit en luminantie (refl.) Pas, CR2 / Nachtchromaticiteit en luminantie (refl.) Pas
Retroreflectiecoëfficiënt RA Pas, RA2 / Corrosiebestendigheid Pas
Waterbestendigheid Pas / Stralingsbestendigheid Pas / Gevaarlijke stoffen NPD

Annexe au certificat de constance des performance no. 0965-CPR-12899/2983 délivré le
22.04.2024.

Détenteur du certificat

IMPACT RECOVERY SYSTEMS, Inc
4955 Stout Dr.
TX 78219 SAN ANTONIO

Ce certificat a été établi pour des produits dont l'évaluation de performance a été effectuée et la constance de performance a été confirmée, et qui sont décrits dans la présente annexe par des données d'identification et le cas échéant l'indication des niveaux et des classes dans lesquels leurs performances peuvent se situer.

La performance du produit individuel est déclarée par le fabricant au moyen d'une déclaration de performance qu'il établit et met à disposition sous sa propre responsabilité.

Description du produit

Identification du produit OP2 OmegaPost Delineator

Type D2, R1

Résistance aux charges horizontales Pass, WL1 / Performance en cas d'impact de véhicule Pass
Résistance aux chocs (réflecteurs) Pass, DH2 / Chromaticité et luminance diurnes (post) Pass
Chromaticité et luminance diurnes (réfl.) Pass, CR2 / Chromaticité et luminance nocturnes (réfl.) Pass
Coefficient de rétro réflexion RA Pass, RA2 / Résistance à la corrosion Pass
Résistance à l'eau Pass / Résistance aux radiations Pass / Substances dangereuses NPD

Identification du produit MP2 Flex Post Delineator

Type D2, R1

Résistance aux charges horizontales Pass, WL1/ Performance en cas d'impact de véhicule Pass
Résistance aux chocs (réflecteurs) Passe, DH2 / Chromaticité et luminance diurnes (poteau) Passe
Chromaticité et luminance diurnes (réfl.) Pass, CR2 / Chromaticité et luminance nocturnes (réfl.) Pass
Coefficient de rétro réflexion RA Pass, RA2 / Résistance à la corrosion Pass
Résistance à l'eau Pass / Résistance aux radiations Pass / Substances dangereuses NPD

Annex to the certificate of consistency of performance nr. 0965-CPR-12899/2983 delivered on 22.04.2024.

Certificate holder

IMPACT RECOVERY SYSTEMS, Inc
4955 Stout Dr.
TX 78219 SAN ANTONIO

This certificate has been drawn up for products whose performance has been assessed and whose consistency of performance has been confirmed, and which are described in this annex by means of identification data and when applicable an indication of the levels and classes in which their performance may be found.

The performance of the individual product is declared by the manufacturer by means of a declaration of performance which he draws up and makes available under his own responsibility.

Product description

Product Identification OP2 OmegaPost Delineator

Type D2, R1

Resistance to horizontal loads Pass, WL1 / Performance under vehicle impact Pass

Impact resistance (reflectors) Pass, DH2 / Daytime chromaticity and luminance (post) Pass

Daytime chromaticity and luminance (refl.) Pass, CR2 / Night-time chromaticity and luminance (refl.) Pass

Coefficient of retroreflection RA Pass, RA2 / Resistance to corrosion Pass

Water resistance Pass / Resistance to radiation Pass / Dangerous substances NPD

Product Identification MP2 Flex Post Delineator

Type D2, R1

Resistance to horizontal loads Pass, WL1/ Performance under vehicle impact Pass

Impact resistance (reflectors) Pass, DH2 / Daytime chromaticity and luminance (post) Pass

Daytime chromaticity and luminance (refl.) Pass, CR2 / Night-time chromaticity and luminance (refl.) Pass

Coefficient of retroreflection RA Pass, RA2 / Resistance to corrosion Pass

Water resistance Pass / Resistance to radiation Pass / Dangerous substances NPD