



Número de artículo / Article number: 4L76PSGR

EAN / EAN number: 4250384781347

Categoría de carga / Freight category: A

Postes barrera como protección de postes de carga electrónica, Ø 76 mm, Galvanizado en caliente con 3 bandas reflectantes verdes tipo RA1/A, Para tacos

Barrier posts as e-charging post protection, Ø 76 mm, hot-dip galvanized with 3 green reflective strips foil type RA1/A, To be fixed by plugs



Descripción

Postes barrera como protección de postes de carga electrónica

Postes de barrera

Protección de las estaciones de recarga electrónica por efecto de la señalización.

Con tapa de acero soldada

900 mm por encima del suelo

Estacionario, para colocación en hormigón

Con anclaje al suelo

Longitud total: aprox. 1300 mm

- Ø 76 mm
- Galvanizado en caliente con 3 bandas reflectantes verdes tipo RA1/A
- Para tacos

Item description

Barrier posts as e-charging post protection

Barrier posts

Protection for e-charging stations through signaling effect.

with welded-on steel cap

900 mm above ground

Stationary, for setting in concrete

With ground anchor

- Ø 76 mm
- hot-dip galvanized with 3 green reflective strips foil type RA1/A
- To be fixed by plugs

* Todas las especificaciones son valores aproximados (en algunos casos con el redondeo estándar de la industria para una mejor comprensión) y están destinadas únicamente a la comprensión del producto, pero no como base para la construcción de accesorios, bastidores de almacenamiento, adaptaciones, productos combinados o similares. Toda la información se facilita sin garantía, por lo que no asumimos responsabilidad alguna por posibles errores y sus consecuencias.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.