



Numéro d'article / Article number: **4L153BSBL**

Numéro EAN / EAN number: 4250384781484
Catégorie de fret / Freight category: B

Borne de protection comme protection des bornes de recharge électrique, Ø 152 mm, galvanisé à chaud et thermolaqué en blanc avec 3 bandes réfléchissantes bleu film type RA1/A, à cheviller

Impact protection bollards as e-charging post protection, Ø 152 mm, hot-dip galvanized and white powder-coated with 3 blue reflective strips foil type RA1/A, To be fixed by plugs



Description de l'article

Borne de protection comme protection des bornes de recharge électrique

Bornes de protection contre les chocs, Pour une protection sûre des bornes de recharge électrique., avec capuchon en acier soudé, 900 mm hors sol, fixe, à bétonner, avec ancrage dans le sol, longueur totale : env. 1500 mm

- Ø 152 mm
- galvanisé à chaud et thermolaqué en blanc avec 3 bandes réfléchissantes bleu film type RA1/A
- à cheviller

Item description

Impact protection bollards as e-charging post protection

Impact protection bollards

For safe protection of e-charging columns.

With welded-on steel cap

900 mm above ground

Stationary, for setting in concrete

With ground anchor

Total length: approx. 1500 mm Total length: approx. 1300 mm

- Ø 152 mm
- hot-dip galvanized and white powder-coated with 3 blue reflective strips foil type RA1/A
- To be fixed by plugs

* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés ou autres. Toutes les indications sont fournies sans garantie, nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs et les conséquences qui en résultent.

* 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.