



Butée de parking avec diamètre 76 mm h729_50

Butée de stationnement droite h729_50 en acier galvanisé et peint (Ø76 mm). Disponible en Gris RAL 7016 ou Jaune haute visibilité. Barrière lourde de 200 cm pour la protection des murs et la sécurité des rampes PMR.

Le **Parking Stopper h729_50** est un dispositif de sécurité passive renforcé, conçu pour les contextes exigeant une résistance mécanique élevée et une signalisation visuelle claire. Fabriqué en **acier galvanisé et peint** avec un tube majoré de **76 mm de diamètre**, ce modèle offre une robustesse structurelle supérieure pour absorber efficacement les chocs des véhicules et protéger les murs, les bornes ou les zones sensibles. Grâce à sa double finition anticorrosion, il est idéal pour des installations permanentes dans des environnements publics intenses. En plus de sa fonction d'arrêt de véhicule, il agit comme **cale-roue PMR** sur les rampes d'accès : il empêche le basculement des fauteuils roulants et garantit que les roues ne sortent pas du chemin sécurisé, facilitant un transit protégé pour les personnes à mobilité réduite.

Caractéristiques techniques

- **Matériau** : Acier galvanisé à chaud avec finition par poudrage thermodurcissable
- **Coloris disponibles** : Gris Anthracite RAL 7016 ou Jaune (haute visibilité)
- **Diamètre du tube** : Ø 76 mm (section heavy-duty)
- **Longueur totale** : 200 cm
- **Hauteur** : 11,5 cm
- **Poids net** : 7,80 kg
- **Design** : Linéaire droit avec plaques d'ancrage mécanique
- **Fixation** : Prévu pour l'installation sur surfaces solides (béton/asphalte)
- **Fonctionnalité** : Butée de stationnement et bordure de sécurité latérale pour personnes handicapées

* Images purement indicatives

INFORMATIONS

- **Longueur mm** 2000.000000

