



AR 600

LE PROJET PARKY® EST NÉ DANS LE BUT DE CONCILIER DESIGN ET HAUTE TECHNOLOGIE À LA TRADITIONNELLE FONCTIONNALITÉ DU PRODUIT.

L'ORIGINALE CALOTTE AUX FORMES ARRONDIES ET SOIGNÉES, RÉALISÉE AVEC DES MATERIAUX HI-TECH, EST AU COEUR DE CETTE ÉVOLUTION.

PAR LE BIAIS DE CETTE INNOVATION, PARKY® DEVIENT UNIQUE ET INCOMPARABLE.

TOUS LES MODÈLES SONT CERTIFIÉS TÜV



Calotte de protection réalisée en POLYAMIDE (NYLON) chargé avec fibre de verre "FIBER GLASS".
Modèle communautaire enregistré.



by

BARRIÈRE DE PARKING, POUR VOITURE



- Utilisation: parking sur aire privée fermée au passage public.
- Verrouillage automatique au retour manuel à la position verticale.
- Possibilité de verrouillage en position baissée aussi.
- Traitement anti-corrosion: électro-zingage.
- Emballage en carton individuel.

SYSTÈMES DE FERMETURE - Cylindre profil européen



a) Clé différente - Cod. CSX.011

b) Clé identique - Cod. CSX.012



c) Clé "pompier" triangulaire

Cod. CH.003

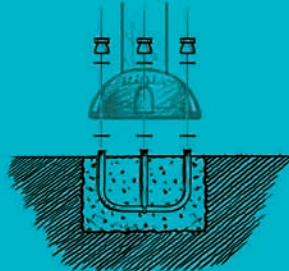
Cod. CCT.001

SYSTÈMES DE FIXATION

a) Vis + chevilles nylon - Cod. KIT.001



b) Étriers + écrous à rupture - Cod. KIT.011



MODÈLE DÉPOSÉ



Modèle communautaire enregistré
Nr. 000025721-0004

- Calotte de protection, sur le pied de fixation en acier électro-zingué, réalisée en POLYAMIDE (NYLON) chargé avec fibre de verre "FIBER GLASS", matériel très résistant.
- Nouveauté au design soigné.
- Formes arrondies.

