

PARKY®

B A R R I E R S

AR 580



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 MATÉRIAUX HI-TECH, EST AU CŒUR 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 **ARCO**

BARRIÈRE DE PARKING, POUR VOITURE



- Utilisation: parking sur aire privée fermée au passage public.
- Verrouillage automatique au retour manuel à la position verticale.
- 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 "pompiers" triangulaire

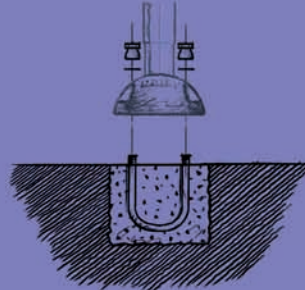
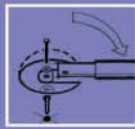
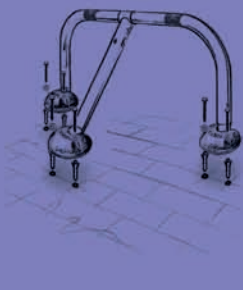
Cod. CH.003

Cod. CCT.001

SYSTÈMES DE FIXATION

a) Vis + chevilles nylon - Cod. KIT.002

b) Étriers + écrous à rupture - Cod. KIT.012



MODÈLE DÉPOSÉ



Modèle communautaire enregistré
Nr. 000025721-0003

- 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.
- Avec troisième vis supplémentaire pour entraver le vol de la barrière en position verticale.
- Nouveauté au design soigné.
- Formes arrondies.

