



Numéro d'article / Article number: **3BGS55B-EM**

Numéro EAN / EAN number: 4250384779542
Catégorie de fret / Freight category: S

V-Gate, largeur d'ouverture: 5500 mm dimensions: 8750 x 1200 x 2360 mm (dimension de transport 7750 x 1200 x 2360 mm), électromécanique

V-Gate, passage width: 5500 mm dimensions: 8750 x 1200 x 2360 mm (transport size 7750 x 1200 x 2360 mm), electromechanical



Description de l'article

V-Gate

V-Gate, Comme accès pour véhicules sur des terrains sécurisés pour une utilisation temporaire. , , application optimisée, manipulation simple et robuste, raccordement de clôture de chantier standard, surface galvanisée, sur plateforme mobile en béton, avec poteau d'entrée sur plateforme supplémentaire, , De nombreuses autres options dans le domaine des raccordements de clôtu res, des surfaces, des contrôles d'accès et des dispositifs de montage sont possibles sur demande.

- largeur d'ouverture: 5500 m dimensions: 8750 x 1200 x 2360 mm (dimension de transport 7750 x 1200 x 2360 mm)
- électromécanique

Item description

V-Gate

V-Gate

Optimized as vehicle access on secured sites for temporary use application.

- robust and easy handling
- standard mobile fence connection
- galvanized surface
- on mobile concrete platform
- with inlet post on additional platform

Many other options in the area of fence connections, surfaces, access control and mounting devices are available on request.

- passage width: 5500 mm dimensions: 8750 x 1200 x 2360 mm (transport size 7750 x 1200 x 2360 mm)
- electromechanical

* 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.