



Numéro d'article / Article number: **3F200-AE**

Numéro EAN / EAN number: 4250384777173
Catégorie de fret / Freight category: S

Pièce de début/fin pour glissière de sécurité en béton, en béton

Start/end piece for concrete guide wall, made of concrete



Description de l'article

Pièce de début/fin pour glissière de sécurité en béton

Pièce de début/fin pour barrière en béton 3F200, Permet d'obtenir un point de départ / d'arrivée sûr et stable pour les barrières sur les chantiers ou les zones dangereuses., , peut être relié individuellement à d'autres éléments, adapté au fonctionnement des grues et des chariots élévateurs, dimensions: 1310 mm x 680 mm x 905 mm, en béton, Couleurs individuelles possibles sur demande !

- en béton

Item description

Start/end piece for concrete guide wall

Start/end piece for concrete crash barrier 3F200

Provides a safe and stable start / end point for barriers at construction sites or danger zones.

- can be individually connected to other elements
- suitable for crane and forklift operation
- dimensions: 1310 mm x 680 mm x 905 mm
- made of concrete

Individual colors available on request!

- made of concrete

Données techniques

Poids: kg

Dimensions: 679 mm x 1311 mm x 905 mm

le matériau : en béton

Technical specifications

Weight: kg

Dimensions: 679 mm x 1311 mm x 905 mm

Material: made of concrete

* 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.