



Numéro d'article / Article number: 1126001-SET

Numéro EAN / EAN number: 4250384765682  
Catégorie de fret / Freight category: C

Tunnel pour piétons élément d'angle type I

Pedestrian tunnel corner element type I



## Description de l'article

Tunnel pour piétons élément d'angle type I

Élément d'angle pour tunnel piétonnier de type I

offre une solution sûre et flexible pour guider les piétons à proximité de chantiers, de travaux de rénovation ou de fermetures temporaires.

- Permet un changement de direction à 45° au sein du système de tunnel
- Conception modulaire
- Peut être combiné de manière flexible avec d'autres éléments
- La construction se compose d'éléments de clôture en bois robustes
- Composants de cadre galvanisés ainsi que des éléments de fixation de haute qualité et des pieds filetés
- revêtement en bois fermé sur un côté, côté opposé d'une hauteur de 100 mm
- grande stabilité
- résistance aux intempéries
- montage simple et rapide
- largeur de passage : env. 1 850 mm
- hauteur de passage : env. 2 480 mm

## Item description

Pedestrian tunnel corner element type I

Pedestrian Tunnel Corner Element Type I

Provides a safe and flexible solution for guiding pedestrians around construction sites, renovation work, or temporary closures.

- Allows for a 45° change of direction within the tunnel system
- Modular design
- Can be flexibly combined with other elements
- Construction consists of sturdy wooden construction fence elements
- Galvanized frame components as well as high-quality connecting elements and threaded feet
- Wooden cladding with a high side on one side; the opposite side is 100 mm high
- High stability
- Weather resistance
- Quick and easy assembly
- Passage width: approx. 1850 mm
- Passage height: approx. 2480 mm



\* 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.