

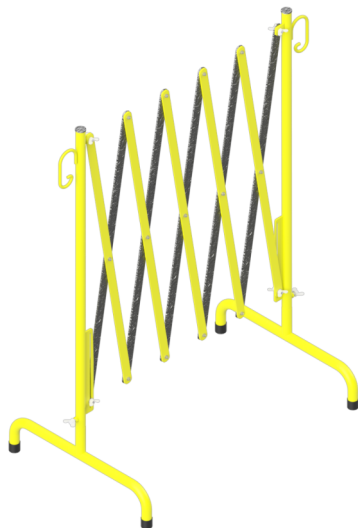


Numéro d'article / Article number: 35500-I

Numéro EAN / EAN number: 4250384742317
Catégorie de fret / Freight category: B

Barrière ciseaux, télescopique jusqu' à 2,50 m, jaune / noir

Folding barrier, can be extended to 2,50 m, yellow / black



Description de l'article

Barrière ciseaux

Barrière ciseaux, conçue pour une utilisation universelle, installation immédiate et ultra simple,, stockage peu encombrant par coulissement des fers plats rivetés (30 mm x 5 mm);, pour créer un effet d'avertissement, les fers plats sont pourvu d'un revêtement, alternant rouge / blanc; une installation stable est garantie par les patins larges, écartés, hauteur totale: 1,00 m

- télescopique jusqu' à 2,50 m
- jaune / noir

Item description

Folding barrier

Folding barrier designed for universal use, simple and set up immediately, space-saving storage by folding the riveted flat bars (30 mm x 5 mm) together, for warning, the flat bars have alternating coatings of red and white, stability of the barrier is obtained by the wide feet, total height: 1.00 m

- can be extended to 2,50 m
- yellow / black

Technical specifications

Weight: 24 kg
Dimensions: 740 mm x 1000 mm x 400 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

* 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.