

Guide file en plastique pour extérieur h16214

Potelet de délimitation mobile à 4 voies. Article idéal pour un usage extérieur, présentant une structure tubulaire en plastique et une base en fonte caoutchoutée. Longueur de la sangle : 2,3 m. Poids totale : 12 Kg.

Le poteau de délimitation tubulaire en plastique est idéal pour délimiter les zones intérieures et extérieures, pour les aéroports, les ports, les zones industrielles.

Les poteaux et les sangles sont disponibles en différentes couleurs vives afin d'assurer la meilleure visibilité possible.

Les bandes utilisées sont en tissu protecteur et stable, disponibles dans les couleurs suivantes : bandes diagonales rouges et blanches ou jaunes et noires.

La borne de délimitation mobile est flexible, facile à installer et à déplacer.

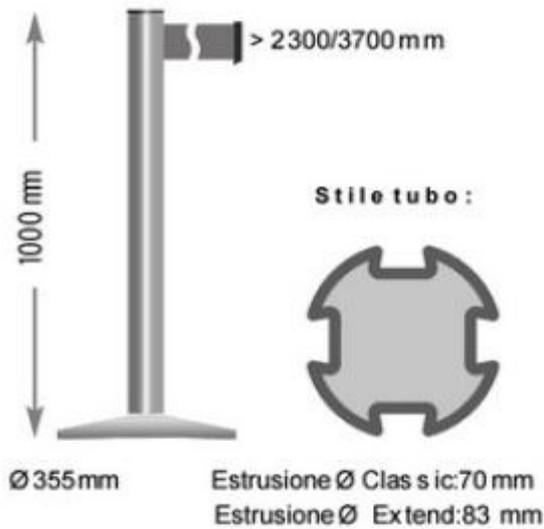
Ce modèle dispose d'une connexion à 4 voies, composée d'une bobine de ruban et de 3 orifices de fixation.

Caractéristiques techniques :

- Longueur du ruban : 2,30 m
- Largeur du ruban : 50 mm
- Couleur dde la sangle : rayures jaune et noir ou rouge et blanc
- Poids total : environ 12 kg
- Matériau du tube : plastique
- Matériau de la base : fonte caoutchoutée
- Utilisation en extérieur : oui

INFORMATIONS

- **Avantages** A colonne, Connexion à 4 voies, Pour extérieur , Sécurité et usages spéciaux
- **Hauteur** 100 cm
- **Hauteur en mm** 1000.0000
- **Longueur de la sangle** 2,3 m



Guide file en plastique pour extérieur h16214

Hauteur en mm: 399 mm
Lunghzza nastro: 2,3 mt
Fixation: mobile