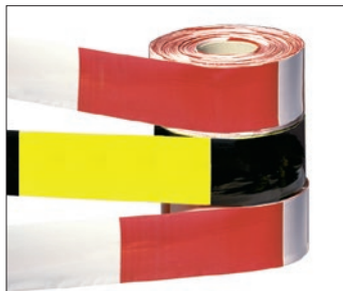


Ruban de signalisation MORION



- En polyéthylène
- Permet de bloquer rapidement l'accès
- Indéchirable
- Prix intéressant

Ruban multi-usage indéchirable et peu coûteux en polyéthylène.

Respectueux de l'environnement.

Sécurisation rapide des chantiers et de zones dangereuses. Blocage efficace de l'accès à des zones dangereuses, des entrées et des places de parking. Balisage facile de voies de circulation et d'obstacles.

- Rouleau de 500 m/Largeur de 80 mm
- Impression insensible à la lumière des deux côtés en rouge et blanc ou en noir et jaune
- Dans un dérouleur stable en carton

Piquet pour ruban de signalisation MORION



- En acier
- Avec étrier de sécurité

Pour une utilisation variée dans les travaux de voirie. Permet de fixer le ruban de signalisation, des cordons, etc.

En acier rond rainuré, avec étrier de sécurité. Peint en rouge (par paquet). Avec un pic permettant de l'enfoncer facilement dans le sol.

Dimensions : 1.250 mm de long, 12 mm Ø

Ruban de signalisation	Dimension Rouleau	kg/pièce.	Référence
rouge-blanc	500 m/ 80 mm	2	330.10.147
noir-jaune		2,5	330.12.762

Piquet pour ruban de signalisation	Dimension L x L (mm)	kg/pièce.	Référence
rouge	1.250 x 12	2	339.12.480

Barrière de chantier extensible



Système de délimitation pratique pour un blocage rapide et flexible des chantiers de construction, des routes, des zones réglementées, des zones de danger, etc.

Barrière extensible version lourde

Cadre en acier
Bandes en acier 40/5 mm
Bandes réfléchissantes rouges
Extensible jusqu'à 4 m
Hauteur 1.000 mm
Pieds 500 mm avec rabats de verrouillage.

- Cadre acier
- Système de délimitation rapide
- Extensible
- Avec bandes rouges réfléchissantes
- 2 versions

Barrière extensible version modérée

Mêmes caractéristiques que la barrière version lourde, mais avec des bandes acier de 25/4 mm.
Extensible jusqu'à 3,6 m.
Hauteur 1.000 mm



Application	Extensible jusqu'à	kg/pièce	Référence
FRANKFURT	4.000	24	340.12.455
HEIDELBERG rouge-blanc	3.600	16	340.11.363
HEIDELBERG noir-jaune			340.88.015