

MSB-C80

BARRIÈRE MANUELLE DE SÉCURITÉ
RÉSISTE À L'IMPACT D'UN POIDS LOURD DE 7T2 À 80 KM/H
LONGUEUR 2 À 10 m



Maintenance
réduite et simplifiée

Installation et
scellement en 24h

**Un haut niveau de
sûreté sans alimentation
électrique**

Ouverture sans
effort dans les deux
sens de circulation

Conçue pour
des manoeuvres
régulières

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- **Lisse** : Acier 120 x 120 mm
- **Poteaux** : En acier de forte épaisseur Ø 250 mm
- **Traitement** :
 - Lisse : acier galvanisé et thermolaquage
 - Poteaux : métallisation zinc et thermolaquage
- **Ouverture** : Dans les deux sens de circulation 180°
- **Verrouillage** : Cadenassable en position fermée
- **Haubanage** : À partir de 7m



FABRIQUÉ EN FRANCE



SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

Résistance	1 777 000 J
Peinture	RAL 7016 peinture polyuréthane
Largeurs	De 2 à 10 m
Verrouillage	Axe de fermeture

CERTIFICATION

Résistance certifiée par crash test :



7t2 à 80 km/h

Testée en version faible profondeur



Complété d'un crash test numérique avec un poids lourd de 30t à 80 Km/h

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

Personnalisation

- Contact de position
- Teinte RAL au choix
- Goupille cadenassable
- Bande réfléchissante
- Teinte bicolore poteaux / lisse

INSTALLATION

