

FICHE TECHNIQUE

MIROIR ROUTIER EXTÉRIEUR ENCADRÉ ROUGE ET BLANC ÉCONOMIQUE - VISION 90° Référence : 00300



GARANTIE



Miroir de contrôle convexe pour environnement industriel et sur voies privées avec vision à 90°. Nous vous proposons deux versions rondes et deux versions rectangulaires. Le cadre est en ABS rayé blanc et rouge. Nos modèles sont garantis 3 ans.

Le miroir peut se fixer directement sur le mur à l'aide de la <u>platine murale</u> en acier galva. Pour vous aider dans votre choix, vous pouvez consulter notre article sur les miroirs de circulation.



- Garanti 3 ans
- Eco-responsable
- Robustesse
- Fixation incluse





















DECLINAISONS

Modèle de miroir



FICHE TECHNIQUE

Ø 600 mm - Distance : 12 m	
Ø 800 mm - Distance : 20 m	
Ø 1000 mm - Distance : 30 m	
Ø 1200 mm - Distance : 35 m	
400 x 600 mm - Distance : 10 m	
600 x 800 mm - Distance : 20 m	

DESCRIPTION

Description du miroir extérieur encadré économique

Miroir de contrôle en industrie et sur voies privées.

Les avantages :

• Cadre:

En ABS grainé blanc.

• Joint :

Très robuste en silicone blanc.

• Fixation:

Incluse dans le prix et permet la pose sur deux supports au choix :

- 1. Fixation sur poteau rond de 60 à 76 mm de section.
- 2. Fixation au mur avec la platine murale.
- Robustesse :

Miroir avec réflecteurs en Écochok : garantie 3 ans, quasi incassable, traité anti U.V.

Les utilisations du miroir :

• Intersections et croisements dangereux sur voie privée

PROZON

FICHE TECHNIQUE

- Sécurisation des zones de stockage en intérieur et en extérieur
- Contrôle de la circulation des poids lourds et des engins de manutention
- Postes de contrôles de sorties d'usines

Retrouvez aussi le <u>miroir rouge et blanc incassable</u>, disponible en rond ou en rectangle, très robuste et durable.

Caractéristiques du miroir encadré économique :

Miroir Ø 600 mm :

Dimensions du miroir : Ø 600 mm Dimensions du cadre : Ø 700 mm

Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 12 mètres

Miroir Ø 800 mm :

Dimensions du miroir : Ø 800 mm Dimensions du cadre : Ø 900 mm

Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 20 mètres

Miroir 400 x 600 mm :

Dimensions du miroir : 400 x 600 mm Dimensions du cadre : 500 x 700 mm

Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 10 mètres

Miroir 600 x 800 mm :

Dimensions du miroir : 600 x 800 mm Dimensions du cadre : 700 x 900 mm

Distance maximum entre l'observateur et le miroir : 20 mètres

Prozon vous propose également une sélection de <u>miroir de</u> <u>surveillance industriel</u> et de <u>miroir hémisphérique</u>, afin de limiter les risques de collision.