



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références: 11000181; 11000182

Rétroviseur extérieur convexe



cofan

**Miroir convexe en polycarbonate convenant pour les rues et les croisements de routes, les coins, etc.**

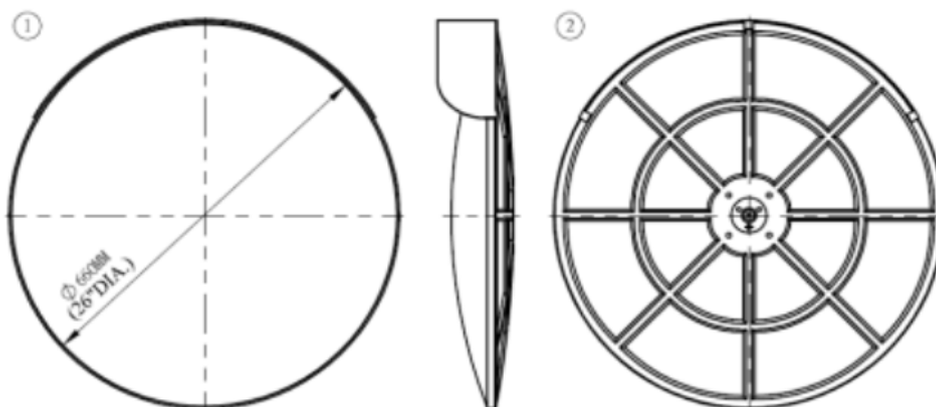
Longue durée de vie, résistant aux chocs, fabriqué d'une seule pièce, excellent rayon de vision.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Article 1100 0181

Miroir extérieur convexe 66CM



Nº	Description du produit	Spécification	Unités	Quantité	Remarque
1	Surface du miroir	Polycarbonate choc	Pièce	1	Surface courbe transparente, sans ondes, d'un rayon de
2	Face arrière	Polypropylène (PP)	Pièce	1	Orange
3	Visière du miroir	Acier galvanisé/PP	Partie de l'unité	1	Finition orange + rivets
4	Raccordement réglable	Plaque d'acier chromé	Partie de l'unité	2	Forme demi-lune, ouverte pour ajuster l'angle de haut en bas
5	Connexion réglable	Plaque d'acier chromé	Partie de la pièce	1	Forme demi-lune, ouverte pour ajuster l'angle de gauche à droite
6	Bras pivotant	Plaque d'acier chromé	Partie de la	1	Tressé - tresse à 90
7	Ecrou hexagonal	MB	Ensemble	4	Utilisation pour le revers (2) et la connexion réglable (3)
8	Broche en U	Acier galvanisé	Partie	1	Utilisation après l'assemblage
9	Ecrou hexagonal	Acier galvanisé/ rondelle et écrou inclus	Ensemble de pièces	4	Utilisation pour le bras pivotant (4) et la connexion réglable (5)
10	Ecrou + rondelle pour		Ensemble	3	Utilisation pour les murs
11	Bouchons	Plastique	Set	3	Utilisation pour les murs



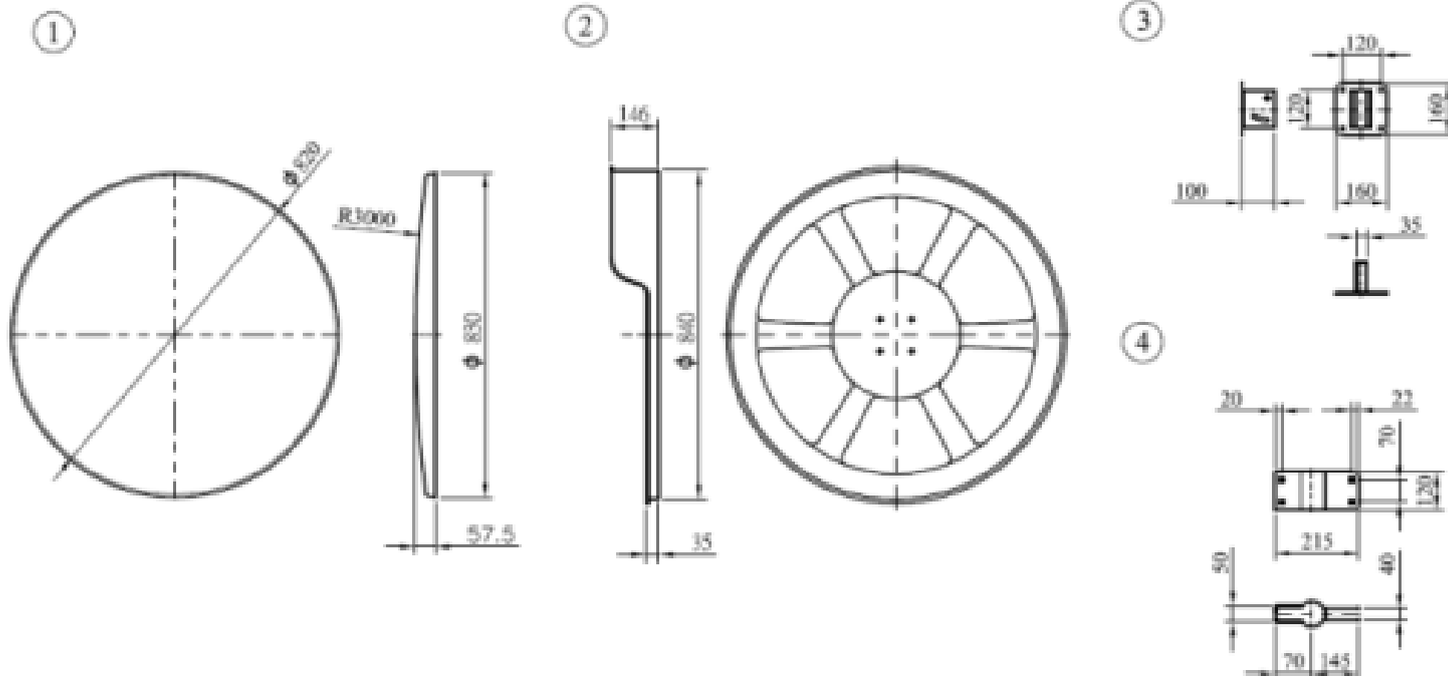
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Article 1100 0182

Miroir extérieur convexe 80CM

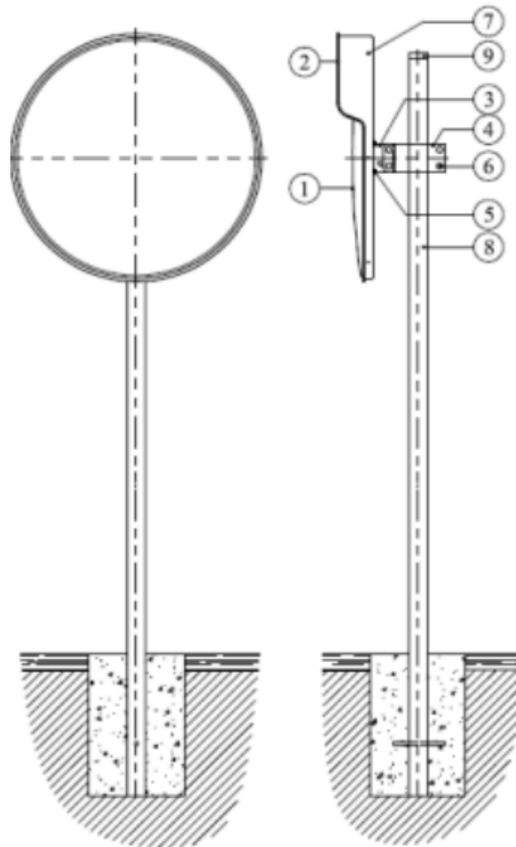


cofan





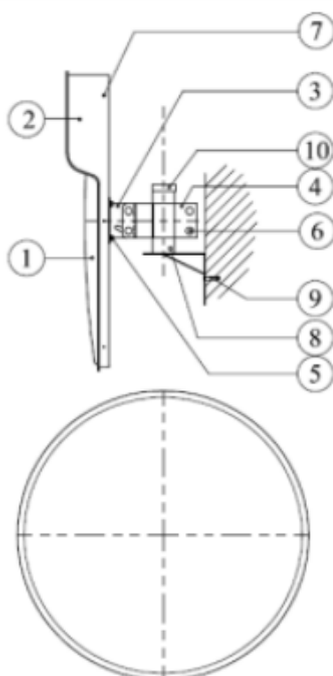
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Nº	Description du produit	Spécification	Unités	Quantité	Remarque
1	Surface du miroir	Polycarbonate choc (PC)	Pièce	1	Surface courbe transparente, sans
2	Face arrière	Fibre de verre SMC avec revêtement en verre	Partie	1	Orange
3	Connexion réglable	Plaque d'acier chromé	Paire	1	
4	Collier de serrage	Plaque en acier chromé	Paire	1	Pour les tubes d'acier de 2,5 pouces
5	Écrou hexagonal	1/2« x 3/4 » L/rondelle incluse	Ensemble	4	Utilisation pour l'inversion (2) et la connexion ajustable (3)
6	Écrou de chariot	1/2« x 1-1/4 » L/rondelle et écrou inclus	Ensemble	4	Utilisation pour la pince (4) et le poteau (8)
7	Vis	Vis autotaraudeuse de 4 mm	Ensemble	6	Utilisation pour surface miroir (1) et inversée (2)
8	Poteau	Tube et plaque en acier galvanisé ø2.5	Pièce	1	Diamètre extérieur 76 mm/3 m de long
9	Capuchon de poteau	PVC-Hauteur : 20mm/Épaisseur : 2mm	Partie	1	Noir



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Nº	Description du produit	Spécification	Unités	Quantité	Remarque
1	Surface du miroir	Polycarbonate choc (PC)	Partie de l'article	1	Surface transparente sans ondes courbes avec un rayon de R3000mm
2	Face arrière	Fibre de verre avec revêtement miroir	Partie	1	Orange
3	Connexion réglable	Plaque d'acier chromé	Paire	1	Fente pour ajuster l'angle de haut en bas
4	Collier de serrage	Plaque en acier chromé	Paire	1	
5	Ecrou hexagonal	Rondelle en L 1/2« x 3/4 » incluse	Ensemble	4	Utilisation pour le dossier (2) et la connexion réglable (3)
6	Boulon	Rondelle et écrou 1/2« x 3/4 » L inclus	Ensemble	4	Utilisation pour la connexion réglable (3), la pince (4) et le support de montage (8)
7	Vis	Vis autotaraudeuse de 4 mm	Ensemble	6	Utilisation pour le dossier (2) et la connexion réglable (3)
8	Support de montage	ø2,5 tuyau et plaque en acier galvanisé	Pièce	1	Utilisation pour le montage mural
9	Ancre	3/8 » x 60L	Ensemble	2	Utiliser pour le support de montage (8) & pour le montage
10	Capuchon de poteau	PVC-Hauteur : 200/ Epaisseur : 2mm	Pièce	1	Noir