

Miroirs hémisphériques

Les miroirs hémisphériques facilitent la circulation des engins de manutention ou des personnes dans les zones à risques (entrepôts, usines...).



MIROIRS HÉMISPHÉRIQUES DE SÉCURITÉ

1/4 sphère

Idéal pour contrôler la circulation d'une allée sur toute sa longueur (1 allée étroite, 2 allée large). Son bombage permet d'effectuer le contrôle d'une intersection depuis 3 endroits différents (contrôle 3 directions). Fixation murale par chevilles et vis fournies ou, pour les miroirs Polymir®, par aimants montés en usine (en option).

Distance maxi de l'utilisateur au miroir (m)	Diamètre optique	PMMA	POLYMIR® 3 ans garantie	Poids volume (kg)
			Référence	
1 1/4 sphère				
env. 8	570		51-57*	12
env. 10	800		51-80*	14
env. 13	1140		51-114*	20
2 1/4 sphère				
		PMMA	Polymir	
			Référence	
env. 8	660	1960		13
env. 10	800	1980		14
env. 15	1150	1995		20

*Option fixation par aimants posés en usine ; Réf. M (ex : 51-57M).

Avertissement : les miroirs en PMMA ne sont pas incassables.

1/2 sphère

3 A suspendre

Son bombage permet d'effectuer le contrôle d'une intersection depuis 4 endroits différents et d'éviter la collision entre plusieurs engins de manutention. Fixation au plafond, par exemple au bout d'une allée pour contrôler la circulation dans les allées voisines. Livré avec 4 chaînettes de 1 mètre.

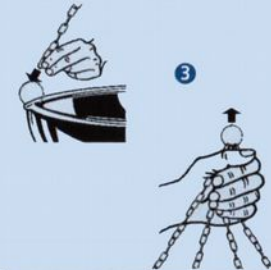
Distance maxi de l'utilisateur au miroir (m)	Diamètre optique	PMMA	POLYMIR® 3 ans garantie	Poids volume (kg)
			Référence	
3 1/2 sphère horizontale				
env. 10	660	3660		18
env. 15	800	3680		20
env. 20	1150	3695		28
4 1/2 sphère verticale				
		PMMA	Polymir	
			Référence	
env. 8	570		56-57*	16
env. 10	800		56-80*	20
env. 12	1140		56-114*	26

*Option fixation par aimants posés en usine ; Réf. M (ex : 56-57M).

4 Fixation murale ou sur support métallique

Permet d'effectuer un contrôle à 180° d'une intersection depuis 3 endroits différents. Fixation verticale, par exemple entre deux rayonnages, pour prévenir les accidents entre chariots de manutention.

NOUVEAU : fixez votre miroir à la verticale sur un support métallique plan (porte coupe-feu par exemple) grâce à une fixation aimantée montée en usine (en option, sur miroirs Polymir® uniquement).



Avertissement : les miroirs en PMMA ne sont pas incassables.



Miroir Polymir® avec fixation par aimants sur support métallique