

FICHE MATERIAU ET CONSEILS

▶ MATIERE ET GARANTIE DES MIROIRS

- ST 20 garantie 2 ans

Résine de synthèse PS / polyéthylène (secret de fabrication)

- ST 50 garantie 5 ans

Résine de synthèse PS / polyéthylène + vernis spécial résistant aux agressions : comme le gaz de véhicule, UV, etc.

▶ USAGE INTERIEUR

- Contrôler une machine, un poste de travail : Miroirs multi-usage ST 50
- Contrôler des circulations du passage piéton etc... Multi-usage ST 20

▶ USAGE EXTERIEUR

- Contrôle des allées de circulation en usine sur voies privées : Miroir de circulation avec cadre rouge et blanc attirant le regard des utilisateurs.
- En agglomération (ville) avec cadre noir et blanc conforme au décret du 21 septembre 1981...
- Dans certains cas par soucis de place ou d'économie on peut aussi utiliser les multi-usage.

ATTENTION Les miroirs **MIRA 8 ET MIRA 10** : avec cadre rouge contrôle 3 directions, ne sont pas conformes pour la voie publique.

IMPERATIF POUR LES DIMENSIONS

Connaître la distance entre l'observateur qui utilise le miroir et le miroir lui-même : se fier à nos conseils sur les tableaux.

▶ BOMBAGE

Connaître le nombre de directions à contrôler

2 directions en angle par exemple ou à gauche ou à droite : **MINT, QDOME**

3 directions : à droite et à gauche : gamme **MIRA, MOPT, DDOME**

4 directions : à droite, à gauche et derrière l'observateur : **PANA**

▶ FIXATIONS

Sont toujours fournies dans le carton d'emballage des miroirs. Elles sont fournies en fonction de l'utilisation des miroirs.

A l'extérieur : Fixations universelles pour mur et poteau normalement utilisées : 60 à 90 mm pour les miroirs avec cadre et 34 à 90 mm pour les miroir multi-usage, ces fixations ont été testées pour résister aux vents jusqu'à 183 KM/H selon la législation DDE.

A l'intérieur : Le miroir gamme économique : des ø300 à ø600 : par système de rotule, très facilement repositionnable et très esthétique.

Les miroirs hémisphériques suspendus au plafond sont livrés avec jeu de chaînette de 1 Mètre de Hauteur.

Options chauffage :

Anti gel, anti buée il n'existe pas de solution efficace autre que celle du chauffage miroir, par film auto régulé alimenté en 220 volts ! Le fonctionnement est d'une grande simplicité et fiabilité.

▶ RETROVISEUR OPTIMAX

Rétroviseur spécialement pour chariot élévateur (MOPTM41 F) en utilisation marche arrière, la plus fréquente en industrie à cause des hauteurs de charge.

▶ OPTIMAX 180°

Application particulière pour sortie de parking et garage.

▶ HEMISPHERIQUE

Vision à 180° en ST 20 INCASSBLE