



Miroir 1/8^{ème} de sphère 90°





Argumentation commerciale

- Fixation dans les angles, murale ou au plafond avec pate de fixation (visserie non fournie) ou par chaînette (non fournie)...
- Pour la surveillance et le contrôle des magasins, entrepôts, usines, machines...
- Vision dans 2 directions
- Rebord percé pour fixation

Descriptif technique

Matière armature : polypropylène

Matière miroir : polycarbonate

Référence Mottez

Ø 60 cm

Distance de vision : jusqu'à 6 m Poids: 0,99 kg

Référence : M011C60 Gencod: 3234640055152

Ø 80 cm

Distance de vision: jusqu'à 8 m Poids: 1,06 kg

Référence : M011C80 Gencod: 3234640055169

Ø 100 cm

Distance de vision : jusqu'à 10 m Poids: 1,80 kg

Référence : M011C100 Gencod: 3234640055176





Miroir 1/4 de sphère 180°





Argumentation commerciale

- Fixation dans les angles, murale ou au plafond avec pate de fixation (visserie non fournie) ou par chaînette (non fournie)...
- Pour la surveillance et le contrôle des magasins, entrepôts, usines, machines...
- Vision dans 3 directions
- · Rebord percé pour fixation

Descriptif technique

Matière armature : polypropylène

Matière miroir : polycarbonate

Référence Mottez

Ø 60 cm

Distance de vision : jusqu'à 8 m Poids : 0,45 kg

<u>Référence</u> : **M012C60** Gencod : 3234640055121

Ø 80 cm

Distance de vision : jusqu'à 12 m Poids : 0,78 kg

<u>Référence</u> : M012C80 Gencod : 3234640055138

Ø 100 cm

Distance de vision : jusqu'à 16 m Poids : 1,03 kg

Poids: 1,03 kg

Référence : M012C100 Gencod : 3234640055145





Miroir 1/2 sphère 360°





Argumentation commerciale

- Fixation murale ou au plafond avec pate de fixation (visserie non fournie) ou par chaînette (non fournie)...
- Pour la surveillance et le contrôle des magasins, entrepôts, usines, machines...
- Vision dans 4 directions
- Rebord percé pour fixation

Descriptif technique

Matière armature : polypropylène Matière miroir : polycarbonate

Référence Mottez

Ø 60 cm

Distance de vision : jusqu'à 8 m Poids: 0,90 kg

Référence : M013C60 Gencod: 3234640055091

Ø 80 cm

Distance de vision: jusqu'à 12 m Poids: 1,41 kg

Référence : M013C80 Gencod: 3234640055107

Ø 100 cm

Distance de vision : jusqu'à 16 m

Poids: 2,07 kg

Référence: M013C100 Gencod: 3234640055114