

## AVEC CADRE JAUNE ET NOIR QUALITÉ P.A.S.<sup>®</sup>



### RÉFÉRENCES

OPTIQUE	CADRE	RÉF.
600 x 400 mm	680 x 500 mm	<b>984</b>
Ø 600 mm	Ø 750 mm	<b>986</b>
800 x 600 mm	950 x 750 mm	<b>988</b>

### GARANTIES

> Garantie intégrale (optique, cadre et fixation)\*

- P.A.S.<sup>®</sup>** > Incassable > Léger > Indéformable  
**5 Garantie ans** > Résistant aux chocs > Traitement de surface anti-UV  
 > Traitement anti-rayures et antistatique > Garantie 5 ans

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RÉF.	DISTANCE MAXI DE L'UTILISATEUR AU MIROIR	POIDS BRUT (kg)	DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE (mm)
<b>984</b>	9 mètres	4,6	770 x 140 x 780
<b>986</b>	11 mètres	6,5	770 x 140 x 790
<b>988</b>	20 mètres	9,2	990 x 140 x 1225

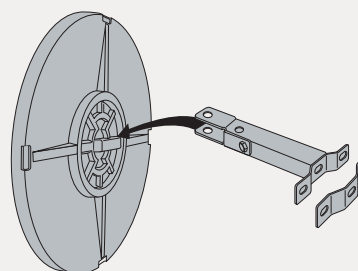
- > Cadre en résine thermoplastique et bandes adhésives durables et de haute qualité
- > Qualité P.A.S.<sup>®</sup> : l'optique renvoie une image nette, sans aucune déformation
- > Bombage : vision à 90° permettant le contrôle de 2 directions
- > Fixation fournie

FABRICATION FRANÇAISE

### OPTION

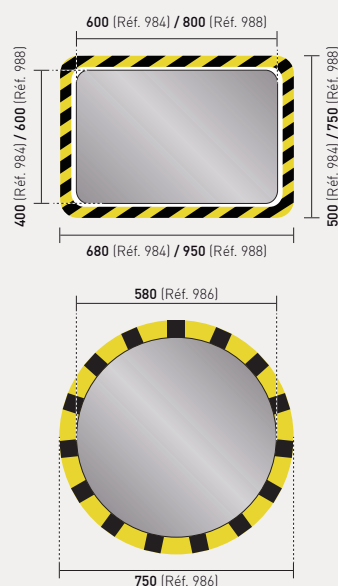
- > Film chauffant antigel/antibuée auto-régulé 220V/50-100 W (réf.CH), posé en usine

### SCHÉMA DE FIXATION

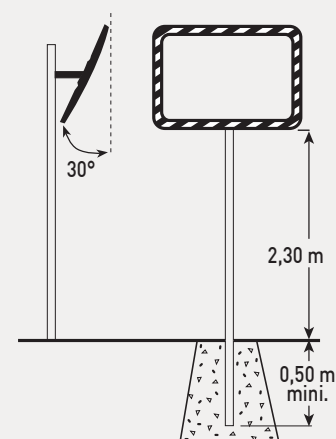


- > Livrée avec chaque miroir, fixation en acier galvanisé pour murs, poteaux ronds (Ø 60 à 90 mm) et poteaux rectangulaires (60 x 80 mm ou 80 x 80 mm)
- > Permet un réglage précis de la position du miroir

### DIMENSIONS



### CONSEIL DE POSE



**AVEC CADRE JAUNE ET NOIR  
QUALITÉ POLYMI<sup>®</sup>**



**RÉFÉRENCES**

OPTIQUE	CADRE	RÉF.
600 x 400 mm	680 x 500 mm	<b>584</b>
Ø 600 mm	Ø 750 mm	<b>586</b>
800 x 600 mm	950 x 750 mm	<b>588</b>

**GARANTIES**

> Garantie intégrale (optique, cadre et fixation)\*

**Polymir** 3 ans Garantie  
> Incassable > Léger > Indéformable > Résistant aux chocs > Traitement de surface anti-UV > Garantie 3 ans

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

RÉF.	DISTANCE MAXI DE L'UTILISATEUR AU MIROIR	POIDS BRUT (kg)	DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE (mm)
<b>584</b>	9 mètres	4,6	770 x 140 x 780
<b>586</b>	11 mètres	6,5	770 x 140 x 790
<b>588</b>	20 mètres	9,2	990 x 140 x 1225

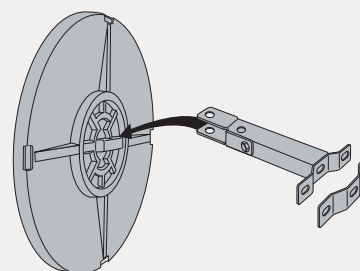
- > Cadre en résine thermoplastique et bandes adhésives durables et de haute qualité
- > Qualité Polymir<sup>®</sup> : l'optique renvoie une image nette, sans aucune déformation
- > Bombage : vision à 90° permettant le contrôle de 2 directions
- > Fixation fournie

FABRICATION FRANÇAISE

**OPTION**

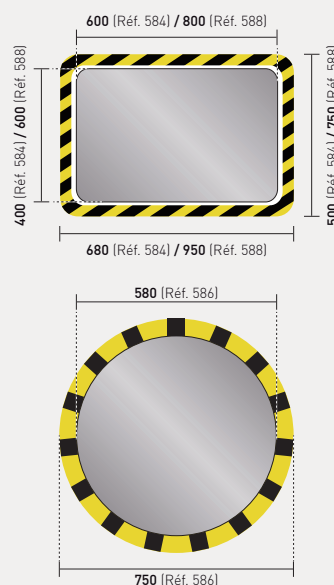
> Film chauffant antigel/antibuée auto-régulé 220V/50-100 W (réf.CH), posé en usine

**SCHEMA DE FIXATION**



- > Livrée avec chaque miroir, fixation en acier galvanisé pour murs, poteaux ronds (Ø 60 à 90 mm) et poteaux rectangulaires (60 x 80 mm ou 80 x 80 mm)
- > Permet un réglage précis de la position du miroir

**DIMENSIONS**



**CONSEIL DE POSE**

