

## AVEC JOINT NOIR QUALITÉ INOX ANTI-GIVRE/ANTI-BUÉE



### RÉFÉRENCES

OPTIQUE	RÉF.
600 x 400 mm	<b>834 AB</b>
Ø 600 mm	<b>836 AB</b>
800 x 600 mm	<b>838 AB</b>

### GARANTIES

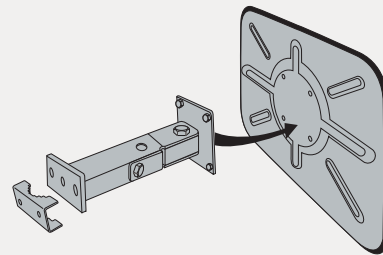
- Inox** > Garantie intégrale (optique et fixation)\*
- 10 ans Garantie** > Inoxydable > Incassable > Insensible aux UV
- DISPOSITIF anti-givre anti-buée** > Garantie 10 ans
- 6 ans Garantie** > Désembuage et dégivrage automatiques sans installation électrique (garantie 6 ans)

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RÉF.	DISTANCE MAXI DE L'UTILISATEUR AU MIROIR	POIDS BRUT (kg)	DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE (mm)
<b>834 AB</b>	9 mètres	17	1000 x 1000 x 165
<b>836 AB</b>	11 mètres	16,9	1010 x 1010 x 200
<b>838 AB</b>	20 mètres	24	1225 x 925 x 165

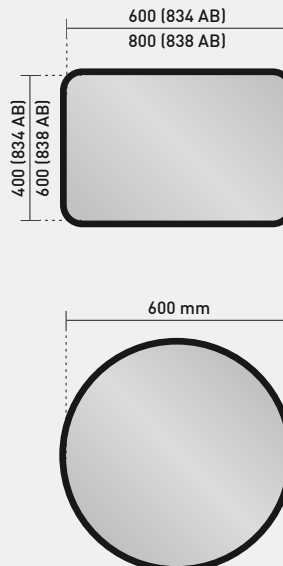
- > Mirosers cerclés par un joint PVC à armature métallique, résistant aux contraintes extérieures
- > Qualité Inox anti-givre/anti-buée : l'optique en acier inoxydable est équipée d'un système exclusif de :
  - désembuage qui empêche la formation de buée quel que soit le niveau de température ou le niveau d'humidité du lieu où est installé le miroir
  - dégivrage sans installation électrique qui résiste à des températures allant jusqu'à -20°C. Le miroir libère la chaleur emmagasinée dans la journée afin d'éviter la formation du givre
- > Bombage : vision à 90° permettant le contrôle de 2 directions
- > Fixation fournie

### SCHEMA DE FIXATION



- > Livrée avec chaque miroir, fixation en acier galvanisé pour murs, poteaux ronds (Ø 76 à 90 mm) et poteaux rectangulaires (60 x 80 mm ou 80 x 80 mm).
- > **A installer exclusivement sur des poteaux en acier.**

### DIMENSIONS



### CONSEIL DE POSE

