

# Heatplex

EXCELENTE VISIBILIDAD SIN IMPORTAR  
LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS



CERCA DE 5 VECES MÁS RÁPIDO QUE EL SISTEMA DE CALENTAMIENTO USUAL

- **SEGURIDAD:** Alta velocidad de antiniebla que permite mejor maniobrabilidad del vehículo y rápida reacción.
- **SERVICIO:** Alta transparencia imperceptible al ojo.
- **CONFIANZA:** Sistema de alta confiabilidad aun en clima extremos.



# Heatplex

Durante el invierno, cuando la temperatura ambiente baja de 0°C es usual que el hielo se deposite en las ventanas de los vidrios. Algunas veces cuando está nevando y se conduce el vehículo por una autopista, el hielo tiende a depositarse en las plumillas y en el parabrisas, y comienza a formarse una capa hasta que la visión del conductor es bloqueada parcial o totalmente. Esto crea una situación muy incomoda y peligrosa para el conductor.

Como solución a este problema, AGP ofrece un sistema de calentamiento del parabrisas con hilos de tungsteno imperceptibles a la vista.



Heatplex usa la más alta tecnología en recubrimientos metálicos invisibles sobre vidrio y polímeros; por lo cual puede dividirse en dos categorías:

- **Heatplex Glass:** Vidrio con recubrimiento metálico
- **Heatplex Film:** Película con recubrimiento metálico

Heatplex	APLICACIONES	VOLTAJE DE ENTRADA	DENSIDAD DE CORRIENTE DE SALIDA (w/dm <sup>2</sup> )
<b>Heatplex Glass</b>	Vidrio Plano	120 V / 220 V	8 a 10
<b>Heatplex Film</b>	Vidrio Plano y Curvo	24 V / 42 V	5 a 8



USA · MÉXICO · CENTRO AMÉRICA · COLOMBIA · VENEZUELA · PERÚ · ARGENTINA · BRASIL · ESPAÑA · ALEMANIA · MEDIO ORIENTE · INDIA · JAPÓN · AUSTRALIA · EGIPTO · SUR ÁFRICA · FILIPINAS · POLONIA · BÉLGICA

Los productos aquí anunciados están sujetos a los términos y condiciones de la garantía AGP disponible para descarga en nuestra página web.

[www.agpglass.com](http://www.agpglass.com)