

Heatplex

EXCELENTE VISIBILIDAD SIN IMPORTAR LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS



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

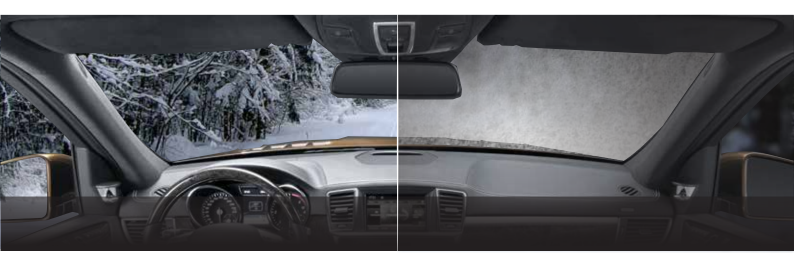
- SEGURIDAD: Alta velocidad de antiniebla que permite mejor maniobrabilidad del vehículo y rápida reacción.
- SERVICIO: Alta transparencia imperceptible al ojo.
- CONFIANZA: Sistema de alta confiabilidad aun en clima extremos.



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/dm²)
Heatplex Glass	Vidrio Plano	120 V / 220 V	8 a 10
Heatplex Film	Vidrio Plano y Curvo	24 V / 42 V	5 a 8



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