

# FICHA TÉCNICA

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b>	LOGO TRANS tira adhesiva doble cara 30 cm x 5 cm (10 tiras)
<b>CÓDIGO</b>	040065

## 2. DESCRIPCIÓN

Tira adhesiva de doble cara con transferencia total de la cola sólo sobre la parte que está en contacto con ella. Especialmente concebido para el pegado de logos y emblemas de los vehículos.

## 3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Cinta adhesiva con film transparente con sustrato de silicona y línea de protección
Medida	L300 mm x h60 mm (300 mm x 50 mm superficie adhesiva)
Grosor de la película adhesiva	0,04 mm
Grosor de la cinta	0,127 mm
Adherencia sobre acero	8,75N/10 cm.
Temperatura de resistencia	Hasta +180°C
Resistencia después de ciclo térmico	Ok después de tres ciclos
Resistencia impacto frío	Después de 10 impactos
Temperatura de aplicación	+15°C ÷ +35°C

## 4. APLICACIÓN

- Eliminar emblemas o logotipos del vehículo sin dejar restos de adhesivo original.
- Limpiar profundamente la espuma vieja del logo con un producto anti-silicona, esperar a que esté completamente seco. Con el mismo producto, también limpiar a fondo la superficie donde se fijará el logo.
- Eliminar la línea roja de la cinta adhesiva de doble cara, poner el logo con su parte trasera en contacto con la cinta adhesiva de doble cara y aplicar uniformemente presionando manualmente.
- Retirar el logo de la cinta adhesiva. Poner el logo en la superficie del vehículo y aplicar uniformemente presionando manualmente todo el logo.

## 5. EMBALAJE

LOGO TRANS está disponible en cajas de 10u por caja.

## 6. ALMACENAJE

---

Mantener LOGO TRANS en su envase original, en lugar seco y ventilado, a una temperatura entre +5°C y +35°C. Caduca a los 12 meses desde la fecha de fabricación.

## 7. NOTA

---

La información y las indicaciones técnicas anteriores (verbales y escritas o derivadas de los resultados de los test), en particular aquellas relacionadas con las aplicaciones y usos de nuestros productos, corresponden a nuestro conocimiento y experiencia; sin embargo, no constituyen una garantía relativa a los resultados finales o nuestra responsabilidad derivada de cualquier relación jurídica.

De hecho, considerando la multiplicidad de condiciones de almacenamiento y manipulación, materiales y soportes, así como las condiciones de producción y utilización, el usuario, en función de sus circunstancias de uso específicas, debe siempre verificar toda la información e instrucciones expuestas anteriormente.

Ninguna afirmación contenida en esta publicación se tiene que considerar como una autorización o sugerencia para violar los derechos de cualquier propiedad industrial de terceros.

Las informaciones técnicas son conformes a nuestra experiencia. Aseguramos la calidad del producto; sin embargo, no encontrándose las condiciones de uso bajo nuestro control, no podemos asumir ninguna responsabilidad de los resultados obtenidos.