



tesa alista y protege los electrodomésticos de la fábrica hasta ese lugar especial del hogar

- *Cintas, displays, radiadores, emblemas y partes decorativas, indispensables en equipos que ayudan a tener una casa funcional*

Ciudad de México, 9 de mayo, 2023 -- Como socio global de la industria multinacional de electrodomésticos, tesa ofrece una amplia gama de soluciones para mover, proteger, y garantizar el funcionamiento de los equipos, desde refrigeradores, hornos, lavavajillas, congeladores y lavadoras, hasta aparatos comerciales, como frigoríficos y congeladores.

Datos de la Secretaría de Economía y del Clelac (Cluster de Electrodomésticos de Nuevo León) señalan que, en el comercio global de electrodomésticos, México ocupa el primer lugar en refrigeradores; el segundo en lavadoras de 10 kilogramos o menos; tercero en aires acondicionados, refrigeradores de compresión, estufas de gas, y calentadores eléctricos de agua; y el cuarto lugar comercial en aspiradoras.

Para todos estos equipos y más, incluidas cafeteras y hornos, las cintas adhesivas de tesa ofrecen diversas aplicaciones de montaje o unión; soluciones de ventilación durante el proceso de espumado de aparatos de refrigeración; marcado especial e identificación; así como para la protección de superficies, embalaje, y fijación.

Además, con productos para el montaje de paneles decorativos (de vidrio decorativo) y soluciones especiales para paneles de control y pantallas de última generación, tesa cuenta con una gama completa de opciones para los aparatos en el mercado global.

En el tema de funcionalidad, es importante considerar que muchas soluciones innovadoras de tesa no solo permiten reducir el peso de los electrodomésticos, sino que también mejoran la calidad y resistencia de estos.

La eficiencia de la producción es también uno de los principales objetivos de los desarrollos tecnológicos de tesa; sin distinción entre electrodomésticos grandes, comerciales, o línea blanca para el hogar, la alta calidad de los productos es el objetivo.

Los principales fabricantes del país utilizan soluciones tesa para sus requerimientos y productos finales. Las cinco principales líneas de producción de electrodomésticos y línea blanca, por orden de volumen, se encuentran en Nuevo León, Guanajuato, Coahuila, San Luis Potosí, Querétaro, Chihuahua, y Estado de México.

Los diez mayores fabricantes de electrodomésticos del mundo, y muchos otros, apuestan por los productos tesa. Desde los displays laminados con cinta de doble cara para su aplicación eficiente y limpia, pasando por los radiadores para refrigeración y congelación que consiguen la mayor tasa de transferencia térmica; hasta las cintas adhesivas de empaque y embalaje que garantizan la calidad de los productos.

A detalle tesa ofrece productos de alta gama y calidad en procesos de fijación de partes. Si se desean montar emblemas, partes decorativas de plástico o metal en la puerta frontal, la cinta ofrece muchas ventajas, como ejemplo un proceso limpio.



Esta aplicación es especialmente adecuada para molduras que vayan a cubrir huecos en electrodomésticos integrados. Una de las principales ventajas es que, gracias a la cinta, el proceso de aplicación resulta muy limpio.

Además, la cinta adhesiva tiene una elevada fuerza de adhesión para mantener los adornos en su sitio y es de espuma para amortiguar y evitar ruidos. También es resistente a la temperatura, lo cual le permite soportar todas las condiciones climáticas. A la lista de productos de última generación se suman otros que pueden conocerse en la página de tesa.