



8 427429 651019 >

Base adhesiva FAHER para brida de nylon (100 unidades)

Referencia: TPF-3
EAN-13: 8427429651019
Marca: FAHER

- Resistencia y Durabilidad:** El nylon es un material que resiste eficazmente el desgaste, la tensión y las condiciones ambientales adversas, garantizando una larga vida útil del producto.
- Fácil Instalación:** Gracias al adhesivo incorporado, la base se puede fijar fácilmente a diversas superficies sin necesidad de herramientas adicionales.
- Organización de Cables:** Permite mantener cables y alambres organizados y seguros, lo cual contribuye a un espacio de trabajo más ordenado y seguro.
- Reducción de Tiempo y Esfuerzo:** Su fácil instalación y uso permiten ahorrar tiempo y esfuerzo en comparación con otros sistemas de gestión de cables.

Descripción general

La base adhesiva de nylon para brida de nylon es un dispositivo diseñado para organizar y asegurar cables o alambres en un lugar específico.

Está compuesta por una base plana hecha de nylon que se adhiere a una superficie mediante un adhesivo. Sobre esta base, se coloca una brida de nylon que permite sujetar los cables de manera ordenada y segura.

Recomendaciones de Uso

Limpiar y secar la superficie donde se aplicará la base antes de la instalación.

Asegurarse de que la superficie donde se adherirá la base es lisa y libre de irregularidades.

No sobrecargar la brida de nylon, respetando la capacidad máxima de carga especificada por el fabricante.

Evitar la instalación cerca de fuentes de calor extremo que puedan dañar el material.

Revisar periódicamente la firmeza y condición de la base y la brida para asegurar su correcto funcionamiento.

Recomendaciones de Mantenimiento

Limpiar regularmente la base y la brida de nylon con un paño suave y seco para eliminar el polvo y los residuos.

Revisar y reemplazar, si es necesario, la base adhesiva cuando se observe que ha perdido su capacidad de adherencia.

Evitar el uso de productos químicos agresivos para limpiar la base, ya que podrían dañar el material.

Sectores Industriales de Aplicación

Telecomunicaciones

Automotriz

Energía

Construcción

Manufactura

Salud

Tecnología y Electrónica

Transporte y Logística

Datos packaging

| | |
|-----------------------|--------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 100.00 |
| Presentación | BOLSA |

Clasificación

| | |
|--------|---|
| UNSPSC | · Componentes, Accesorios y Suministros de Sistemas Eléctricos e Iluminación / Equipos, suministros y componentes eléctricos / Ferretería eléctrica y suministros / Atadura de mango (39121709) |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / FERRETERÍA / FIJACIÓN / ABRAZADERAS Y BRIDAS (08080508) |