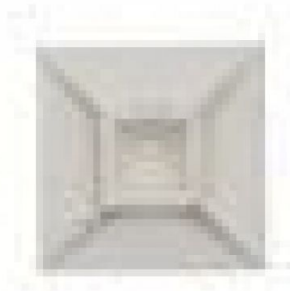


## Base adhesiva FAHER para brida de nylon (100 unidades)



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)

---