

## MANGUERA ESPIRAL CEVIK PRO POLIURETANO CON ENCHUFE RAPIDO 10 METROS DIAMETRO 8X12MM CA-SPR10-812



Referencia: CA-SPR10-812  
EAN-13: 8430019006267  
Marca: CEVIK PRO



8 430019 006267 >

- Flexibilidad mejorada: El diseño espiral de la manguera permite una extensión y retracción eficientes, lo que facilita su uso en espacios reducidos y minimiza el riesgo de daños por estiramiento o compresión.
- Conexión eficiente: El enchufe rápido universal proporciona una conexión y desconexión rápida sin necesidad de herramientas adicionales, lo que aumenta la eficiencia operativa.
- Ahorro de tiempo: Los usuarios pueden cambiar rápidamente entre diferentes herramientas neumáticas sin perder tiempo en ajustar conexiones complicadas.
- Mayor productividad: La facilidad de manejo y la durabilidad del material permiten un uso prolongado sin interrupciones por mantenimiento frecuente o reemplazo de la manguera.

### Descripción general

La manguera espiral de poliuretano con enchufe rápido es un accesorio esencial en aplicaciones neumáticas. Fabricada en poliuretano duradero, esta manguera presenta un diseño espiral que permite una excelente flexibilidad y un manejo sencillo, evitando enredos y facilitando su almacenamiento. Con una longitud de 10 metros y un diámetro interior de 8 mm y exterior de 12 mm, esta manguera es ideal para una variedad de usos industriales y de taller. El enchufe rápido universal incorporado asegura una conexión segura y rápida con herramientas y equipos neumáticos, optimizando el tiempo y reduciendo el esfuerzo en cambios de herramienta.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que la manguera está completamente extendida durante su uso para evitar dobleces que puedan obstruir el flujo de aire. Evite arrastrar la manguera sobre superficies ásperas o cortantes para prevenir daños en el material. Utilice la manguera dentro de los límites de presión recomendados para evitar explosiones o fallos. Almacene la manguera en un lugar seco y fresco cuando no esté en uso para prolongar su vida útil. Inspeccione regularmente la manguera para detectar signos de desgaste o daño y reemplácela si es necesario.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie la manguera regularmente con agua y un paño suave para eliminar el polvo y los residuos que puedan acumularse. Revise los conectores y el enchufe rápido para asegurarse de que estén libres de corrosión y funcionen correctamente. Reemplace cualquier parte de la manguera que muestre signos evidentes de desgaste o daño para mantener un rendimiento óptimo y seguro.

### Características

Longitud del tubo (en m)	10
Tipo de manguera	Poliuretano
Diámetro (en mm)	8-12
Fijación rápida	SI

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	46,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	21,00
Producto empaquetado: alto (cm)	9,50
Presentación	Blister

**Clasificación**

UNSPSC	· Componentes y Equipos para Distribución y Sistemas de Acondicionamiento / Distribución de fluidos y gas / Mangueras / Mangueras de aire (40142002)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / OTROS (HERRAMIENTA NEUMÁTICA) (080407OT)