

MANGUERA ESPIRAL CEVIK PRO RILSAN CON ENCHUFE RAPIDO 10 METROS DIAMETRO 6X8MM CA-SRU10-8



Referencia: CA-SRU10-8
EAN-13: 8430019006243
Marca: CEVIK PRO



- Alta Flexibilidad: Se adapta fácilmente a espacios reducidos y puede extenderse hasta su longitud máxima sin deformarse, ideal para entornos de trabajo dinámicos.
- Resistencia y Durabilidad: El material Rilsan ofrece una excelente resistencia al desgaste y a la corrosión, asegurando una vida útil prolongada del producto.
- Eficiencia en el Trabajo: La rápida conexión y desconexión de herramientas aumenta la productividad y reduce el tiempo de inactividad.
- Seguridad Mejorada: Reduce el riesgo de accidentes por tropezones o enredos, gracias a su capacidad de retraerse automáticamente.

Descripción general

La manguera espiral Rilsan con enchufe rápido de 10 metros y diámetro exterior de 8mm e interior de 6mm es una solución eficiente para sistemas neumáticos que requieren durabilidad y flexibilidad. Este tipo de manguera está fabricado con poliamida Rilsan, conocida por su resistencia a la abrasión y a impactos, así como por su flexibilidad, incluso a bajas temperaturas. La forma espiralada permite una excelente gestión del espacio, ya que se expande y se contrae según la necesidad de uso, evitando el enredo y facilitando su almacenamiento. Los enchufes rápidos incluidos permiten una conexión y desconexión rápida y segura, optimizando el tiempo y reduciendo el esfuerzo en la configuración de herramientas y equipos neumáticos.

Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que la manguera esté completamente extendida al usarla para evitar daños por torsión. Evita la exposición prolongada al sol o a temperaturas extremadamente altas para conservar la integridad del material. Utiliza soportes o guías de manguera si es necesario para minimizar el desgaste por fricción. Comprueba regularmente la conexión de los enchufes rápidos para garantizar su funcionalidad. No exceder la presión máxima recomendada para evitar rupturas o deformaciones.

Recomendaciones de mantenimiento:

Inspeccionar periódicamente la manguera en busca de cortes, grietas o cualquier signo de desgaste. Limpiar la manguera con un paño húmedo y un limpiador suave; evitar solventes fuertes que puedan dañar el material. Almacenar en un lugar seco y fresco cuando no esté en uso para evitar la degradación por elementos externos.

Características

Longitud del tubo (en m)	10
Tipo de manguera	Espiral Rilsan
Diámetro (en mm)	6-8
Fijación rápida	SI
Tipo de unión	Rápida

Acabados

Color	Amarilla
Material	Rilsan

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)