

## ENCHUFE RAPIDO UNIVERSAL CEVIK PRO ROSCA HEMBRA 1/2" CA-459/3



Referencia: CA-459/3  
EAN-13: 8430019052455  
Marca: CEVIK PRO

- Conexión rápida y segura: Este enchufe permite conectar y desconectar rápidamente las herramientas neumáticas o las líneas de aire sin necesidad de herramientas adicionales, lo que ahorra tiempo en la configuración y los cambios de herramientas.
- Compatibilidad universal: La rosca hembra de 1/2" se adapta a una amplia gama de equipos y mangueras, haciendo que este enchufe sea extremadamente versátil y útil en diversos entornos de trabajo.
- Reducción de tiempo de inactividad: La capacidad de cambiar rápidamente entre herramientas o equipos sin pérdida significativa de tiempo aumenta la productividad y la eficiencia.
- Menor riesgo de fugas: La conexión segura y ajustada reduce el riesgo de fugas de aire, lo que no solo mejora la seguridad en el entorno de trabajo sino que también conserva la energía y reduce los costos operativos.

### Descripción general

Un enchufe rápido universal con rosca hembra de 1/2" está diseñado para facilitar la conexión rápida y eficiente de sistemas que utilizan aire comprimido.

Este tipo de enchufe es ampliamente compatible y puede usarse con diversos tipos de mangueras y componentes neumáticos.

Fabricado comúnmente en materiales resistentes como el acero o el latón, ofrece durabilidad y una buena resistencia a la corrosión.

Su diseño permite una conexión segura y estanca, que minimiza las posibles fugas de aire, optimizando así la eficiencia del sistema.

Su tamaño de 1/2 pulgada es ideal para aplicaciones industriales o de taller donde se requiere un flujo moderado a alto de aire comprimido.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que la rosca del enchufe y del componente a conectar estén limpios y libres de residuos antes de conectarlos.

Utilice siempre selladores de roscas o cintas de teflón para asegurar una conexión más estanca y evitar fugas.

Revise regularmente que no haya daños visibles en el enchufe como grietas o desgaste excesivo.

No sobretuerza el enchufe al instalarlo, ya que esto podría dañar la rosca y comprometer la estanqueidad.

Siga siempre las especificaciones técnicas del fabricante respecto al torque y las condiciones de uso.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Realice inspecciones periódicas para detectar signos de corrosión o desgaste y reemplace el enchufe si es necesario.

Lubrique las roscas periódicamente con un lubricante apropiado para asegurar una operación suave y prolongar la vida útil del enchufe.

Limpie el enchufe después de cada uso, especialmente si se utiliza en entornos con alto nivel de suciedad o polvo.

## Características

|                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| Tipo de accesorio | Accesorio para neumática |
| Tipo de unión     | Macho                    |
| Tipo de conexión  | Rápida                   |
| Diámetro          | 1/2"                     |

## Datos packaging

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Unidad de contenido              | Pieza   |
| Cantidad de contenido            | 1.00    |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 13,00   |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 8,00    |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 2,50    |
| Presentación                     | Blister |

## Clasificación

|        |                                                                                                                                           |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| UNSPSC | · Herramientas y Maquinaria General / Maquinaria y equipo neumático / Accesorios de aire y conectores / Acoplamiento neumático (27131613) |
| AECOC  | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / OTROS (HERRAMIENTA NEUMATICA) (080407OT)                         |