

# Adaptador Aluminio para Manguera Parazzini CMA-A1 1"

**Acoplamiento Camlock Tipo A 1" Aluminio CMA-A1** - Conexión rápida tipo Camlock hembra, rosca BSP 1", aluminio de alta resistencia. Ideal para mangueras, tuberías, riego o sistemas de bombeo que requieren montaje y desmontaje fácil.

**Precio:** \$75.00 M.N. Precio Neto

**SKU:** CMA-A1

**Marca:** Parazzini

**compatible:** N/A

## Descripción de producto

El **Adaptador Aluminio para Manguera Parazzini CMA-A1**, es una pieza de conexión hidráulica fabricada en **aluminio de alta resistencia**, diseñada para uniones seguras y eficientes entre mangueras o tuberías con rosca BSP de 1 pulgada.

Esta versión "tipo A" presenta inserto hembra Camlock que permite el acople instantáneo de un macho compatible sin herramientas, simplificando la instalación, mantenimiento y desmontaje de sistemas de bombeo, riego, saneamiento o fluido industrial.

## Ventajas clave

- Fabricado en **aluminio**, lo que proporciona ligereza, resistencia a la corrosión y facilidad de manejo.
- Rosca interna BSP de 1" ( $\approx 25$  mm) que garantiza compatibilidad con tuberías estándar en sistemas agrícolas, industriales o residenciales.
- Conexión rápida tipo Camlock: permite acople y desacople sin herramientas, lo que reduce tiempos de mantenimiento y facilita cambios en campo.
- Versátil para su uso con fluidos limpios, soluciones de riego, sistemas de bombeo o conducciones temporales que requieren conexiones rápidas.
- Marca reconocida y componente estándar en sistemas de acople rápido, lo que facilita repuestos y compatibilidad cross-brand.

## Usos recomendados

- Instalaciones de riego agrícola o domiciliario donde se necesita conectar y desconectar mangueras con frecuencia.
- Sistemas de bombeo móviles o intercambiables en los que se requieran conexiones rápidas: estaciones de bombeo, bombas de riego, camiones cisterna.
- Aplicaciones industriales ligeras donde se manejen fluidos limpios o sistemas temporales de conducción de agua.
- Mantenimiento de sistemas de descarga, traspaso o lavados donde la rapidez de conexión/desconexión es clave.

## Recomendaciones

- Asegúrate de que la rosca (1" BSP) del sistema esté limpia y sin daños antes de instalar el acoplamiento para garantizar una unión estanca.
- Verifica que el macho Camlock a acoplar sea del tipo estándar compatible y que su junta de sellado esté en buen estado para evitar fugas.
- No uses para fluidos altamente corrosivos sin consultar compatibilidad del aluminio; en tales casos verifica compatibilidad química o considera versiones inoxidables.
- Almacenarlo en lugar seco cuando no esté en uso; aunque es de aluminio, la exposición a ambientes extremos puede afectar su acabado o junta de sellado.
- Para instalación en sistemas de alta presión o aplicaciones críticas, confirma la presión nominal del acoplamiento y asegúrate de que sea compatible con tu sistema.