

LLAVE DE PASO CEVIK PRO HEMBRA - HEMBRA 1/4" DE PALANCA CA-495/1



Referencia: CA-495/1
EAN-13: 8430019006427
Marca: CEVIK PRO

- **Facilidad de operación:** La palanca permite un manejo rápido y sencillo para abrir o cerrar el flujo, ideal para situaciones que requieren ajustes frecuentes.
- **Compatibilidad universal:** Al ser 1/4" hembra-hembra, se adapta fácilmente a la mayoría de los sistemas de aire comprimido estándares, lo que facilita su integración sin necesidad de adaptadores adicionales.
- **Eficiencia en el manejo del sistema:** La capacidad de control rápido y eficiente del flujo de aire permite al usuario optimizar el rendimiento del sistema según las necesidades operativas.
- **Reducción de costos de mantenimiento:** Gracias a su diseño duradero y de alta calidad, esta llave de paso reduce la necesidad de reemplazos frecuentes y mantenimiento constante, lo que a largo plazo supone un ahorro económico.

Descripción general

La llave de paso hembra-hembra de 1/4" de palanca es un componente esencial para sistemas que utilizan aire comprimido.

Este tipo de válvula permite controlar el flujo del aire comprimido mediante una palanca que, al girarla, abre o cierra el paso.

La especificación "hembra-hembra" indica que ambos extremos de la válvula están diseñados para conectarse con accesorios macho de 1/4 pulgadas, lo cual es un tamaño estándar en instalaciones de aire comprimido pequeñas o medianas.

Su construcción robusta asegura durabilidad y un sellado eficaz, minimizando posibles fugas y manteniendo la integridad del sistema.

Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que la llave de paso esté completamente cerrada antes de realizar cualquier mantenimiento en el sistema.

Utiliza siempre herramientas adecuadas para evitar dañar la válvula al conectarla con otros componentes.

Realiza inspecciones regulares para verificar que no haya fugas o daños en la válvula.

No fuerces la palanca más allá de su rango de movimiento natural para evitar daños internos.

Mantén la llave de paso accesible y libre de obstrucciones para facilitar su uso en caso de emergencia.

Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrica periódicamente la palanca y otros componentes móviles para asegurar su funcionamiento suave.

Limpia regularmente las roscas y conexiones para evitar la acumulación de polvo y suciedad que pueda afectar el sellado.

Revisa y ajusta las conexiones de forma periódica para asegurar un sellado óptimo y evitar fugas.

Características

Tipo de accesorio	Accesorio para neumática
Tipo de unión	Hembra-Hembra
Tipo de conexión	Rosca
Diámetro	1/4"

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 NEUMÁTICA) (080407OT)