



REDUCTOR CEVIK PRO MACHO 1/2" A HEMBRA 3/4" CA-270/9

Referencia: CA-270/9
 EAN-13: 8430019006328
 Marca: CEVIK PRO

- Compatibilidad: Facilita la conexión entre componentes de diferentes tamaños, lo que aumenta la versatilidad y utilidad del sistema de aire comprimido.
- Durabilidad: Generalmente fabricado en materiales resistentes como el acero inoxidable o el latón, ofrece una larga vida útil y resistencia a la corrosión y a las altas presiones.
- Eficiencia en la instalación: Simplifica el montaje de la red de aire comprimido, permitiendo conexiones rápidas y efectivas sin necesidad de adaptaciones complejas.
- Reducción de costes de mantenimiento: Al prevenir fugas y otros problemas asociados con conexiones inadecuadas, este reductor ayuda a mantener bajo el costo de operación y mantenimiento del sistema.

Descripción general

El reductor macho 1/2" a hembra 3/4" es un componente esencial en sistemas de aire comprimido que permite la conexión entre tuberías o mangueras de diferentes diámetros.

Esta pieza se caracteriza por tener un extremo macho (exterior) de 1/2 pulgada y un extremo hembra (interior) de 3/4 pulgada. Está diseñado para proporcionar una transición fluida y segura del flujo de aire entre secciones de diferente tamaño, asegurando así una eficiencia óptima y reducción de pérdida de presión en el sistema.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que las roscas del reductor y las de las tuberías a conectar estén limpias y en buen estado antes de la instalación.

Utilice cinta de teflón o selladores adecuados para roscas para prevenir fugas.

Compruebe que el reductor sea compatible con las presiones y temperaturas manejadas en su sistema.

Realice pruebas de presión después de instalar el reductor para asegurar una instalación segura.

Mantenga una alineación adecuada entre las conexiones para evitar tensiones mecánicas en el reductor.

Recomendaciones de mantenimiento:

Realice inspecciones periódicas para verificar el estado de las roscas y la ausencia de fugas.

Limpie regularmente las conexiones para evitar la acumulación de suciedad y óxido que pueda comprometer la eficacia del reductor.

Reemplace el reductor si muestra signos de desgaste o daño para mantener la eficiencia y seguridad del sistema.

Características

Tipo de accesorio	Accesorio para neumática
Tipo de unión	Macho-Hembra
Tipo de conexión	Rosca
Diámetro	1/2"-3/4"

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 NEUMATICA) (080407OT)