



REGULADOR PRESION CEVIK PRO CON MANOMETRO 2 ENCHUFES MACHO DE 1/2" CA-950/2

Referencia: CA-950/2
 EAN-13: 8430019006861
 Marca: CEVIK PRO

- **Control Preciso:** La capacidad de ajustar la presión hasta 16 bar permite a los usuarios calibrar con exactitud la salida según las necesidades específicas de cada aplicación.
- **Compatibilidad Universal:** Las conexiones macho de 1/2" facilitan su integración en diversos sistemas, evitando la necesidad de adaptadores adicionales.
- **Eficiencia Mejorada:** Un control adecuado de la presión ayuda a optimizar el rendimiento de las herramientas y equipos neumáticos, lo que se traduce en una mayor eficiencia operativa.
- **Seguridad Operacional:** Al mantener la presión dentro de los límites seguros, se reducen los riesgos de daños a los equipos y posibles accidentes laborales.

Descripción general

El regulador de presión con manómetro que cuenta con dos enchufes macho de 1/2" es una herramienta esencial en sistemas de aire comprimido. Este dispositivo permite controlar la presión de salida de un sistema hasta un máximo de 16 bar, lo que garantiza una operación segura y eficiente. El manómetro incorporado facilita la monitorización precisa de la presión actual, lo que permite ajustes rápidos y precisos según sea necesario. Además, su conexión universal de 1/2" ofrece compatibilidad con una amplia gama de equipos y tuberías, mientras que su construcción robusta asegura durabilidad y resistencia a lo largo del tiempo.

Recomendaciones de Uso

Verifique que la conexión de 1/2" sea compatible con su sistema actual antes de instalar el regulador de presión. Ajuste la presión gradualmente para evitar picos que podrían dañar el equipo conectado. Utilice siempre herramientas adecuadas para el montaje y desmontaje del regulador, para evitar daños en las roscas. Realice inspecciones periódicas del manómetro para asegurarse de que muestra lecturas precisas. No exceda la presión máxima recomendada de 16 bar para evitar fallos en el regulador y otros componentes del sistema.

Recomendaciones de Mantenimiento

Limpie regularmente el exterior del regulador y el manómetro para evitar la acumulación de suciedad y grasa que podría afectar su funcionamiento. Reemplace el manómetro si nota inexactitudes en las lecturas o si se daña físicamente. Revise las conexiones periódicamente para asegurar que no haya fugas, apretando o reemplazando componentes si es necesario.

Características

Tipo de accesorio	Accesorio para neumática
Tipo de unión	1/2"
Presión máxima (en bar)	0-12
Tipo de conexión	Macho
Flujo de aire (en l/min)	180

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Clasificación

UNSPSC	· Componentes y Equipos para Distribución y Sistemas de Acondicionamiento / Bombas y compresores industriales / Partes o accesorios de compresores / Partes para compresores de aire (40151802)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / OTROS (HERRAMIENTA NEUMATICA) (080407OT)