

Conector rosca macho FAHER Serie-1



Referencia: CRF-2-1
EAN-13: 8427429550343
Marca: FAHER

ØD (mm): 12
Rosca: 1/4 GAS

- Rapidez y Eficiencia: El conector de rosca macho permite una conexión y desconexión rápida del suministro de aire comprimido, lo que agiliza los procesos de trabajo y mejora la eficiencia de las operaciones industriales.
- Seguridad y Sellado: Este conector está diseñado con un mecanismo de bloqueo seguro y un sello hermético que evita fugas de aire y garantiza una conexión estable, lo que protege a los trabajadores y el equipo de posibles accidentes.
- Mayor Productividad: Al permitir una conexión y desconexión rápida, el conector rosca macho facilita el cambio entre diferentes herramientas y equipos neumáticos, lo que reduce el tiempo de inactividad y aumenta la productividad.
- Reducción de Costos: La eficiencia del conector de aire comprimido contribuye a un menor consumo de energía, lo que se traduce en ahorros en costos operativos a largo plazo.

Descripción general

El conector rosca macho para enchufe rápido de aire comprimido es un dispositivo utilizado en aplicaciones industriales para facilitar la conexión y desconexión rápida de sistemas de aire comprimido.

Este producto está diseñado para encajar en acoplamientos de enchufe rápido y proporcionar una conexión segura y eficiente para la distribución de aire comprimido en diferentes entornos de trabajo.

Recomendaciones de Uso:

Antes de conectar el conector, asegúrese de que la presión del aire en el sistema esté completamente liberada para evitar accidentes y lesiones.

Al conectar el conector, asegúrese de alinear correctamente las roscas para un ajuste adecuado y seguro.

Evite aplicar fuerza excesiva al conectar o desconectar el conector para evitar daños en el equipo o el propio conector.

Compruebe periódicamente el estado del conector y las juntas de sellado para asegurarse de que no haya fugas de aire.

Utilice el conector en el rango de presión y temperatura especificado por el fabricante para garantizar su rendimiento óptimo.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpie regularmente el conector y las roscas para eliminar el polvo, la suciedad o cualquier otro residuo que pueda afectar la conexión.

Inspeccione las juntas de sellado con frecuencia y reemplácelas si muestran signos de desgaste o daño.

Lubrique las roscas del conector según las indicaciones del fabricante para facilitar su funcionamiento suave y prolongar su vida útil.

Sectores Industriales de Aplicación:

Automotriz

Aeroespacial

Manufactura y producción

Construcción

Industria petroquímica

Minería

Energía
Alimentaria (procesamiento y envasado)

Características

ØD (mm)	12
Rosca	1/4 GAS
Caudal (l/min)	800
Material muelle	AISI 301
Material bolas	AISI 420
Paso (mm)	5,5
Junta	NBR
Tipo de rosca	Macho
Presión máx. de trabajo (Bar)	35

Acabados

Color	Niquelado
Material	Acero niquelado

Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	4,5
Ancho artículo (cm)	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	CAJA

Datos logísticos - unidad de entrega

Unidad de entrega: cantidad	12
-----------------------------	----