



## Enrollador de manguera FAHER abierto en acero

Referencia: EAA-1  
EAN-13: 8427429500355  
Marca: FAHER

Longitud: 10 m  
Rosca: M 1/2" - H 1/2"

- **Organización y Almacenamiento:** Ayuda a mantener el espacio de trabajo ordenado al evitar que las mangueras queden dispersas, reduciendo así el riesgo de tropiezos o daños en la manguera.
- **Versatilidad:** Gracias a su diseño, es capaz de manejar diversos fluidos, lo que lo hace adecuado para múltiples aplicaciones en diferentes entornos.
- **Facilidad de Uso:** Con un simple movimiento, el usuario puede extender o retraer la manguera, ahorrando tiempo y esfuerzo.
- **Mayor Durabilidad:** Al mantener la manguera protegida y organizada, se reduce el desgaste, extendiendo la vida útil del producto.

### Descripción general

Un enrollador mural con manguera es un dispositivo montado en la pared que permite enrollar y desenrollar una manguera de forma organizada.

Está diseñado especialmente para transportar fluidos como aceite, lubricante, agua y anticongelante, facilitando la transferencia de dichos líquidos de un lugar a otro.

Manguera tipo R1: doble capa en goma con una trenza de acero.  
Ideal para todo de tipo de aceites, lubricantes, agua y anticongelantes.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de montar el enrollador en una superficie sólida y estable para evitar desprendimientos o caídas.

Al desenrollar la manguera, hágalo de manera gradual y asegúrese de que no haya nudos que puedan obstruir el flujo de líquido.

No sobrepase la capacidad máxima de la manguera al transportar fluidos.

Tras su uso, asegúrese de enrollar completamente la manguera para protegerla de elementos externos.

Evite exponer el enrollador a temperaturas extremas o a la luz directa del sol para preservar su integridad y la de la manguera.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Revise periódicamente la manguera en busca de signos de desgaste, como fisuras o fugas, y reemplace si es necesario.

Limpiar el enrollador y la manguera de cualquier residuo o suciedad para asegurar su correcto funcionamiento y prevenir obstrucciones.

Lubrique las partes móviles del enrollador de forma regular para asegurar una operación suave y prolongar la vida útil del dispositivo.

### Sectores industriales de aplicación:

Automotriz  
Agricultura  
Construcción  
Manufactura  
Minería  
Energía  
Alimentación

Transporte

### Características

Longitud	10 m
Rosca	M 1/2" - H 1/2"
Medidas	55/48/25

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	19,00
Presentación	CAJA