



## Enrollador en acero inoxidable FAHER para agua a baja presión

Referencia: EI20  
EAN-13: 8427429141060  
Marca: FAHER

- **Resistencia y Durabilidad:** Al estar hecho de acero inoxidable, el enrollador es resistente a la corrosión y al desgaste, lo que lo hace apto para un uso prolongado en condiciones diversas.
- **Organización:** Al contar con un sistema de enrollado, se evita el desorden y el enredo de la manguera, facilitando su uso y almacenamiento.
- **Facilidad de Uso:** El usuario puede desenrollar la manguera con facilidad cuando sea necesario y enrollarla de nuevo de manera eficiente después de su uso.
- **Ahorro de Espacio:** Al mantener la manguera ordenada y compacta, el enrollador contribuye a maximizar el espacio disponible en el área de trabajo.

### Descripción general

Un enrollador mural en acero inoxidable con manguera para agua de baja presión es un dispositivo montado en la pared, fabricado en acero inoxidable, diseñado para enrollar y desenrollar mangueras que transportan agua a baja presión.

El enrollador facilita la organización y almacenamiento de la manguera, evitando que esta quede extendida por el suelo cuando no está en uso.

Enrollador realizado en acero inoxidable (AISI 304) que permite su utilización en ambientes corrosivos, intemperie y en la industria alimentaria.

Presión máxima de rotura 30 Bar.

Presión máxima de trabajo: 15 Bar.

Temperatura máxima 110 °C.

Manguera azul especialmente indicada para su uso en la industria alimentaria como mataderos y ganadería.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que el enrollador esté firmemente anclado a la pared para evitar caídas o deslizamientos.

Al desenrollar la manguera, hágalo de manera gradual para evitar tirones bruscos que puedan dañar el mecanismo o la manguera.

No exceda la capacidad máxima de la manguera que el enrollador puede soportar.

Evite que la manguera se tuerza o tenga nudos, ya que esto puede impedir su correcto funcionamiento.

No utilice el enrollador para mangueras destinadas a transportar líquidos distintos al agua o a presiones superiores a las recomendadas.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente el enrollador para evitar la acumulación de polvo o residuos que puedan afectar su funcionamiento.

Revise periódicamente la manguera en busca de signos de desgaste o daño y reemplácela si es necesario.

Lubrique las partes móviles del enrollador según las indicaciones del fabricante para asegurar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil del dispositivo.

### Sectores industriales de aplicación:

Agricultura

Horticultura

Industria alimentaria

Industria de la construcción



Instalaciones deportivas  
Industria de la limpieza  
Jardinería y paisajismo  
Industria piscícola.

### Características

Medidas	50/48/28
Rosca	H 1/2" - H 1/2"
Longitud	20 m

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	25,00
Presentación	CAJA