

EIR - STANDAR ENROLLADOR INDUSTRIAL p/ MANGUERA RETRÁCTIL

Los enrolladores industriales retráctiles de manguera proporcionan eficiencia, productividad y seguridad, mejorando considerablemente el ambiente de trabajo, el desempeño de los equipos y la eficacia de los servicios prestados, protegiendo a la vez mangueras y cables, alargando su vida útil.

Características:

- Robusta construcción en chapa de acero convenientemente conformada y refuerzos adecuados.
- Pintura esmaltada al horno que ofrece una gran durabilidad y resistencia a la corrosión y abrasión.
- Terminal de manguera en ángulo elimina la torsión de la manguera y da una gran rigidez a la estructura.
- Carcasa protectora de resorte o embrague del muelle que elimina la posibilidad de que el mismo cause daños, si el mismo se soltase.
- Montaje horizontal o vertical en suelos, paredes, techos, columnas, vehículos, etc.
- Guía de rodillos que reduce el arrastre de la manguera y posible abrasión.
- Muelle de tambor de rodadura proporcionando un suave y automático recogido de la manguera.
- Tope ajustable de manguera que permite dejar una medida deseada de manguera fuera del enrollador.

La pequeña traba mantendrá la medida de manguera que se desea para el trabajo, garantizando un seguro enganche y desenganche de la manguera.



Especificaciones Generales

Marca:	LUB
Resorte:	Acero Templado
Pintura:	En polvo horneable - resistente intemperie

Especificaciones Técnicas

Fluidos:	Aceite / Refrig./ Aire		Grasa / Agua a Presión	
Tipo de manguera:	SAE 100R1 / R2 / R4 (según corresponda)			
Longitud de manguera:	12m	12m	12m	12m
Diám. int. de manguera:	3/8"	1/2" / 5/8"	1/4"	3/8" / 1/2"
Presión de Trabajo:	40 bar	40 bar	350 bar	280 bar
Presión Máxima:	70 bar	70 bar	500 bar	400 bar
Articulación Giratoria:	SI	SI	SI	SI

Dimensiones del Producto

Altura:	470mm
Ancho:	230mm
Profundidad:	450mm
Ancho del Carrete:	120mm
Diámetro del Carrete:	410mm
Peso:	15,0kg

Datos del Embalaje

Altura:	480mm
Ancho:	250mm
Profundidad:	500mm
Peso:	0,5kg
Material:	Caja de Cartón

IMPORTANTE: El equipo puede ser modificado por nuestro equipo de Ingenieros sin previo aviso.