

CARRETES PARA MANGUERA -VARIOS SISTEMAS DE REBOBINADO¹

Modular Line G y GB 25/38'

Los Carretes para Manguera ELAFLEX se suministran como un paquete completo incluyendo mangueras, acoplamientos y pistolas.

Los Carretes 'Modular Line G y GB 25/38' manuales o motorizados, son utilizados para la retracción de mangueras Elaflex DN 38 hasta un máx. de 40 m o 70 m para DN 25.

Se puede suministrar con diferentes sistemas de rebobinado (manual, eléctrico, hidráulico y neumático), materiales resistentes y juntas giratorias.

Adecuados para una amplia gama de medios, Ej. gasolina, diésel, combustibles de aviación, solución de urea (AdBlue®), detergentes, solventes, aceites, agua, gases y otros. Ej. HD 38 con ZV 400 para abastecimiento de barcos.

Las versiones estándar se suministran con discos abiertos.

VERSIÓN PERSONALIZADA

El diámetro del tambor y la distancia del disco se pueden personalizar para cumplir con requisitos especiales.

MATERIALES

Estructura: disponible en acero al carbono con recubrimiento de polvo de poliéster resistente a los rayos UV (bajo pedido: tratamiento de cataforesis o base cincada) o acero inoxidable (AISI 304 o AISI 316 L).

Parte húmeda: disponibles en acero al carbono o acero inoxidable (AISI 304 o AISI 316 L).

Junta giratoria: disponible en acero al carbono cincado, latón o acero inoxidable (AISI 303 / AISI 316 L), en forma de 90° o recta *).

Presión de trabajo hasta 200 bar*).

Rango de temperatura de -40 ° a + 120 ° C *).

COLORES







RAL 3002

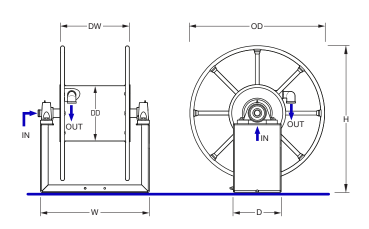


Colores especiales (por pedido)



 ϵ

DIMENSIONES



		O	Ø	₩	∥,, ⊩		kg	
Manguera Recomendada		Conexiones	Diámetro Tambor	Diámetro Disco	Distancia entre Discos	Dimensiones	Peso	Numeración Estándar
Largo	max. DN	IN / OUT	DD Ø mm	OD Ø (mm)	DW (mm)	W x D x H (mm)	kg	Tipo
35 m	DN 25	1" bsp hembra / 1" bsp hembra	310	620	280	500×620×675	-	HR ML GB 25 L35
18 m	DN 38	1½" bsp hembra/ 1½" bsp hembra	310	620	280	500 x 620 x 690	-	HR ML GB 38 L18
70 m	DN 25	1" bsp hembra / 1" bsp hembra	310	750	380	600×750×805	-	HR ML G 25 L70
40 m	DN 38	1½" bsp hembra/	310	750	380	600x750x820	-	HR ML G 38 L40

¹⁾ Dimensiones de los carretes de manguera sin junta giratoria y sistema de rebobinado.

^{*)} dependiendo de los materiales

²⁾ Comuníquese con nuestro equipo de ventas para verificar la capacidad cuando se requieran diámetros de manguera más pequeños.

JUNTAS GIRATORIAS

JUNTA GIRATORIA 90° (1)

DN 1" disponible en acero al carbono cincado, acero inoxidable AISI 303 o latón

DN 11/2" disponible en acero al carbono cincado

JUNTA GIRATORIA RECTA (2)

DN 1" disponible en acero al carbono cincado acero inoxidable AISI 316 L

DN 11/2" disponible en acero al carbono cincado

SISTEMAS DE REBOBINADO

REBOBINADO MANUAL (3)

- palanca lateral
- · manejo directo

opciones:

- cierre mecánico
- rotura por fricción
- transmisión de cadena

REBOBINADO HIDRÁULICO (4)

- motor hidráulico con palancas operativas y cierre hidráulico
- · manejo directo

opciones:

- kit de control de velocidad
- transmisión de cadena

REBOBINADO ELÉCTRICO TRIFÁSICO (5)

- motor eléctrico de 230/400 V
- manejo directo

opciones:

- kit panel de control
- kit panel de control con control remoto
- kit inversor monofásico
- transmisión de cadena

por pedido:

ATEX 2GD o 3GD

REBOBINADO ELÉCTRICO (6)

- motor eléctrico de 12 V o 24 V
- manejo directo

opciones:

- kit panel de control
- kit on/off
- rotura por fricción para motor "E"
- transmisión de cadena

por pedido:

ATEX 2GD o 3GD

REBOBINADO NEUMÁTICO (7)

- motor neumático
- manejo directo

opciones:

- kit on/off
- transmisión de cadena

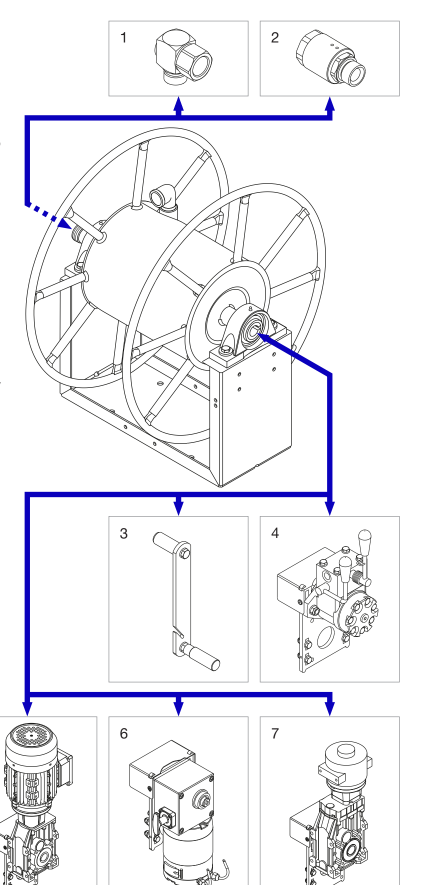
ACCESORIOS

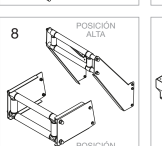
KIT GUIA DE MANGUERA (8)

KIT GUIA DE MANGUERA AUTOMATICA (9)

KIT PARA CIERRE DE DISCOS (10)

(recomendado para sistemas motorizados)





5



