# Catálogo de Carretes

Nuestros modelos más populares







### ¿Por que utilizar carretes para mangueras?

¿Por qué utilizar carretes para mangueras? Porque hacen que el manejo de las mangueras sea más eficiente y seguro. Sus mangueras y cables duraran hasta cinco veces más. Usted mejorara la administración de sus mangueras lo que disminuirá sus costos de mano de obra y sus probabilidades de lesiones, ahorrando tiempo de

horas de trabajo perdidas, facturas de médicos y altos costos de seguro de empleados. Usted también se ahorrara tiempo y dinero en el reemplazo del equipo de trabajo así como el de las costosas mangueras y cables que son maltratados por el paso de montacargas y otros vehículos.



#### **OSHA (La Administración de Seguridad y Salud) dice: reduzca tropiezos y caídas**

"Hay muchas situaciones que pueden causar resbalones, tropiezos y caídas. Los controles necesarios para evitar estos peligros son usualmente obvios, pero por lo general ignorados con demasiada frecuencia, tales como...enrrollar las extensiones eléctricas, cables y mangueras cuando no estén en uso y mantenerlos fuera

del camino." El consejo de prevención de caidas de OSHA incluye "Buenas prácticas de limpieza. Mantener los cables, conductos de soldadura y mangueras de aire fuera de los pasillos o áreas de trabajo adyacentes."

Fuente: www.osha.gov

#### Cinco razones por las cuales los carretes agregan valor



**Mejor eficiencia**Las mangueras y cables están donde usted los necesita

la corrosión



**Aumenta seguridad**Reducen accidentes por tropiezos e interrupciones en el área de trabajo.



**Reduce fugas**Reduce la amenaza de costosas fugas de aire y agua.

nes de trabajo extra pesado que demandan carretes especiales como lo son para los mercados

de marina, militar, aviación, hidro-siembra,

limpieza de alcantarillados y pozos, plataformas

petrolíferas, cable robótico, entre otras. Ofrecemos



Reduce el desgaste de las mangueras
Alarga la vida de los cables y mangueras hasta cinco veces más.



**Aumenta Productividad** Se eliminara el problema de mangueras enredadas.

#### **Carretes Personalizados**

Las series de productos diseñados por Reelcraft incluyen carretes personalizados a sus especificaciones. Estos productos se ofrecen para aplicacio-

Carretes > resistentes a

Múltiples Carretes



Sistemas de llave ▶



flexibilidad, precios competitivos y un permanente compromiso con la excelencia. Por más de 25 años, el Departamento de Ingeniería de Reelcraft ha fabricado productos personalizados para satisfacer las necesidades individuales de cada aplicación.





#### Garantía limitada por dos años

Reelcraft ahora ofrece garantía limitada por dos años. Todos los productos fabricados por Reelcraft Industries, Inc. son garantizados de ser libres de defectos a causa de materiales ó fabricación por 24 meses a partir de la fecha de embarque, la garantía excluye la manguera y bombillas. El desgaste normal no se considera como defecto de material ni de fabricación.

**NOTA:** Para obtener información completa sobre garantía, registro electrónico de garantía, manuales de servicio e información sobre devoluciones, visite la página www.reelcraft.com.

**Portada:** Serie 9000 vehículo deber último montaje carretes de manguera; Serie 7000 de primavera pesados carretes de manguera retráctil; Serie 80000 pesados carretes de manguera de doble pedestal.

#### Programa de acciones planificadas ofrece servicio más rápido

Nuestro inventario primaria listo para la nave se encuentra en Corby, UK. Nuestro objetivo es dar servicio a las necesidades del cliente de la acción en los artículos anotados en este catálogo para los pedidos de 5 o menos. Los pedidos grandes pueden requerir un tiempo de espera más largo.



Ubicados en el noreste de Indiana desde 1971, las oficinas corporativas de Reelcraft y espacio de fabricación, son un establecimiento de tecnología avanzada de 130,000 pies cuadrados.



# Reelcraft: mejor en diseño

Los carretes de Reelcraft son mejores por diseño, gracias a nuestro permanente compromiso con la excelencia. Nuestro equipo de ingeniería es bien conocido por diseñar productos durables y de alta calidad. Nuestras carac-

terísticas estándares incluyen pintura durable y resistente a la corrosión, brazos guía de múltiples posiciones que permiten versátiles opciones de montaje, y piezas estampadas de acero reforzadas para una mayor resistencia.

Nuestros carretes son lubricados permanentemente por la fábrica, para una prolongada vida sin problemas de funcionamiento. Todas estas características, y muchas mas, hacen "la diferencia de Reelcraft".

#### Acero reforzado

El brazo guía estampado en acero esta reforzado para reducir la flexión de la manguera al jalarla.

#### Conexión mejorada

El conector de latón y el proceso patentado de adherencia proporcionan una mejor conexión a la manguera.

#### Codo libre de esfuerzo

Su diseño de paso de flujo combinado con el sello de alto grado asegura una máxima vida posible.

#### Resistencia a la corrosión

Los componentes de acero están recubiertos individualmente con pintura en polvo horneada, para eliminar virtualmente la corrosión

#### Larga vida

El codo aprobado en el área de trabajo asegura una larga vida de uso.

# Manguera sin torceduras Manguera de PVC de alta calidad es para su uso en carretes. Guía de brazo ajustable El brazo ajustable provee posiciones múltiples para usos versátiles y fáciles de ajustar en el campo de trabajo. Rendimiento libre de problemas Menos componentes aumentan la vida útil del carrete mejorando su rendimiento.

#### Resorte de larga vida

El resorte está encerrado protegiéndolo del medio ambiente. El eje de desembrague elimina virtualmente la posibilidad de que el resorte se dañe.

#### **Sujetador robusto**

El sujetador cuenta con un resorte especial que asegura una larga vida de uso.

#### Fuerza estructural

El bastidor de acero de alto espesor esta soldado e incluye bordes dramáticamente marcados con costillas de refuerzo, para que los componentes sean más livianos y al mismo tiempo mas fuertes, y faciliten así el manejo y la instalación.

#### Facilidad de montaje

Se instala en la mayoría de las superficies estructuralmente firmes. Los bordes están curvados, por razones de seguridad.

#### Acabado de calidad

Nuestros componentes se someten a un proceso especial de limpieza de cinco etapas, y se recubren individualmente con pintura en polvo para lograr la más alta calidad de adherencia de la pintura. El exceso de polvo se recupera, para asegurar un proceso compatible con el medio ambiente.

# Construido mejor para un mejor desempeño

#### Para colocar un pedido, por favor infórmenos:

1. Número de modelo.

Derechos Reservados

- 2. Producto que se va a manejar: aire, aceite, agua, etc.
- 3. Presión máxima de operación en bar.
- 4. Temperatura máxima de operación en grados Celsius.
- 5. Diámetro exterior, interior, y longitud

Todos los derechos son reservados. Ninguna parte del material protegido por estos derechos del autor pueden reproducirse ó

utilizarse en ninguna forma ni por cualquier medio electrónico ni mecánico, inclusive fotocopiar, registrar, transmitir ni por

- de la manguera.
- 6. Altura de la instalación, especialmente si fuera mayor que 4.8 m.
- Posición deseada del brazo guía; esto se indica agregando uno de los sufijos al número de modelo. Ejemplo: 5635 OLP118SW, para enrollamiento lateral. Consulte los códigos de las posiciones disponibles.

cualquier otro tipo de almacenamiento de información y sistema de recuperación sin el permiso escrito por Reelcraft Industries, Inc. Reelcraft, Work Smarter, Nordic, Hose Boss, Safe-T-Reel, Better by Design, Built Better to Perform Better & Rely on Reelcraft son marcas registradas de Reelcraft Industries, Inc

#### **Consideraciones adicionales:**

Se requiere una conexión flexible entre el carrete y la fuente de suministro, para impedir la posibilidad de desalineación. El uso de conexiones que no sean flexibles anulará la garantía. La presión de la manguera de entrada debe ser igual o mayor que la especificación del carrete.

7850 OLP118

dentro de los Estados Unidos y/u otras jurisdicciones. Usted no deberá mostrar, desacreditar, adulterar o manchar nuestras marcas registradas o utilizarlas de tal manera que distorsionen la identidad del propietario. Todas las marcas, marcas de servicio o registradas que aparecen en estas paginas son reservadas a sus

#### Accesorios

Los carretes que se piden con manguera y tope se entregan completos y listos para su instalación. Para carretes sin manguera, los topes deben pedirse por separado.

¿Tiene preguntas que hacer? Por favor, visite nuestro sitio Web o llámenos para asistirle

respectivos propietarios. Super swivel, Full Circle swivel, Viton, Quiet Speed, Buna, Push Lok, Stubby, Stubby II, Delrin and Posi-Latch no son propiedad de Reelcraft Industries, Inc.







# **Carretes retractiles para uso industrial moderado Series RT / LC** - 6, 10 & 13mm I.D.

Serie RT y LC son una opción económica para el deber, carrete medio tubo flexible impulsado por las aplicaciones que son menos exigentes, sin embargo, requieren un producto que puede soportar un uso industrial y comercial. La serie RT incluye una caja de carrete y la primavera compuesto que protege el resorte de accionamiento de grado industrial del medio ambiente. La serie LC incluye gran espesor, en forma individual los componentes de acero con recubrimiento de polvo.





Modelo cor Manguera	1	Presión con Manguera	Modelo sin Manguera	Presión sin Manguera		ı. Int. guera		rgo guera	Salida Manguera Macho NPTF	Entrada Carrete Hembra NPTF		siones (	mm)	Peso de envío
		bar		bar	mm	pulg	mtr	pies	pulg	pulg	Longitud	Ancho	Altura	kg*
Acero de Baja	Pre	sión de Aiı	re / Agua Carretes	Temperat	ura m	áxima	65°C							
LC670 OLP70	S S	21	LC607 OLP70 🔑	21	10	3/8	15	50	3/8 BSPT	3/8 BSPT	492	206	521	17
LC870 OLP70	PS	21	LC807 OLP70 🛺	21	13	1/2	15	50	1/2 BSPT	1/2 BSPT	492	206	521	19
Compuesto de	e Baj	a Presión (	de Aire / Agua Carre	tes Tem	perati	ura má	ixima	65 °C						
RT435 OLP	PQ.	21	RT403 OLP	21	6	1/4	11	35	1/4	3/8	419	146	454	10
RT450 OLP	PS	21	RT405 OLP	21	6	1/4	15	50	1/4	3/8	419	146	454	11
RT635 OLP	PS	21	RT603 OLP	21	10	3/8	11	35	1/4	3/8	419	146	454	10
RT650 OLP	PS	21	RT605 OLP	21	10	3/8	15	50	1/4	1/2	419	159	454	12
RT835 OLP	PS	21	RT803 OLP	21	13	1/2	11	35	1/2	1/2	419	159	454	12
RT850 OLP		21	RT805 OLP	21	13	1/2	15	50	1/2	1/2	419	197	454	17
Compuesto de	е Ме	dia Presiói	n para Aceite Carret	t <b>es</b> Temp	eratu	ra máx	kima 6	S5 °C						
RT635 OMP		69	RT603 OMP	69	10	3/8	11	35	3/8	3/8	419	146	454	14
RT835 OMP		69	RT803 OMP	69	13	1/2	11	35	1/2	1/2	419	159	454	15
Compuesto de	e Alta	Presión p	oara Grasa Carretes	Tempera	atura	máxim	a 65 °	,C						
RT435 OHP		345	RT403 OHP	345	6	1/4	11	35	3/8	3/8	419	146	454	14
RT635 OHP		331	RT603 OHP	345	10	3/8	11	35	1/2	1/2	419	159	454	15
Hay otras longitudes	s están	dares; comunío	quese con la fábrica o visite	www.reelcraft.	com par	a obtene	er el list	ado del c	atálogo principal.	*Peso del modelo i	ncluye mangi	Jera.		

## Carretes retractiles para servicio de calidad superior

**Series 4000 / 5000 / 5005** - 6, 10 & 13mm I.D.

Los carretes de las series 4000, 5000 y 5005 son durables y compactos. Se utilizan en una amplia gama de aplicaciones en las que los requisitos de espacio son esenciales. El paso de flujo sin restricción asegura el máximo suministro del producto. El carrete de las series 5005 puede manejar mangueras de hasta 50 pies de longitud. Los carretes están totalmente construidos en acero, y su solidez los hace aptos para diferentes aplicaciones.



Modelo con Manguera	Presión con Manguera	Modelo sin Manguera	Presión sin Manguera		n. Int. guera		rgo guera	Salida Manguera Macho NPTF	Entrada Carrete Hembra NPTF		siones (	,	Peso de envío
	bar		bar	mm	pulg	mtr	pies	pulg	pulg	Longitud	Ancho	Altura	kg*
Carretes de Ba	aja Presión	para Aire / Agua	Temperati	ura má	áxima 6	5 °C							
4425 OLP118	21	4400 OLP118 🛺	35	6	1/4	8	25	1/4	3/8	321	137	327	9
4435 OLP118	21	4400 OLP118 🛺	35	6	1/4	11	35	1/4	3/8	321	137	327	9
5450 OLP118	21	5400 OLP118 🛺	35	6	1/4	15	50	1/4	3/8	343	152	368	12
4625 OLP118	21	4600 OLP118 🛺	35	10	3/8	8	25	1/4	3/8	321	137	327	9
5635 OLP118	21	5600 OLP118 🔑	35	10	3/8	11	35	1/4	3/8	343	152	368	11
5650 OLP118	21	5605 OLP118 🛺	35	10	3/8	15	50	1/4	3/8	419	152	445	16
A5825 OLP118	21	A5800 OLP118	35	13	1/2	8	25	1/2	3/8	343	152	368	12
A5835 OLP118	21	A5805 OLP118	35	13	1/2	11	35	1/2	3/8	419	152	445	18
A5850 OLP118	21	A5806 OLP118	35	13	1/2	15	50	1/2	3/8	419	178	445	19
Carretes de M	edia Presid	<b>ón para Aceite</b> Te	emperatura	máxir	na 99°	С							
5435 OMP118	190	5400 OMP118	207	6	1/4	11	35	1/4	3/8	343	152	368	14
5630 OMP118	179	5600 OMP118 🛺	207	10	3/8	9	30	3/8	3/8	343	152	368	14
A5835 OMP118	224	A5805 OMP118	224	13	1/2	11	35	1/2	3/8	419	152	445	19
Carretes de Al	ta Presión	para Grasa Temp	oeratura mā	áxima	99 °C								
5430 OHP118	345	5400 OHP118 🕮	345	6	1/4	9	30	1/4	1/4	419	152	368	14
5625 OHP118	331	5600 OHP118	345	10	3/8	8	25	1/4	1/4	419	152	368	15
*Peso del modelo inc	cluye manguera	A.											





#### Carretes retractiles para trabajo industrial pesado

**Serie 7000** - 10, 13 & 19mm I.D.

La popular Serie 7000 de Reelcraft es ideal para las más exigentes aplicaciones industriales y comerciales. La base y los brazos guía del carrete están construidos en acero de alta calidad, y diseñados con formas y refuerzos estructurales que aseguran máxima fuerza. La serie 7000 incorpora una construcción totalmente de acero y un acabado de pintura en polvo horneada, que conforman un producto robusto, resistente a la corrosión, y apto para una amplia variedad de aplicaciones de servicio pesado.



Modelo con Manguera	Presión con Manguera	Modelo sin Manguera	Presión sin Manguera		ı. Int. guera		rgo guera	Salida Manguera Macho NPTF	Entrada Carrete Hembra NPTF	Dimens	siones (	mm)	Peso de envío
	bar		bar	mm	pulg	mtr	pies	pulg	pulg	Longitud	Ancho	Altura	kg*
Carretes de B	Baja Presió	n para Aire / Agua	Temperatu	ra máx	kima 6	5 °C							
7650 OLP118	21	7600 OLP118 🐺	35	10	3/8	15	50	1/4	1/2	483	146	514	20
7670 OLP118	21	7600 OLP118 🔑	35	10	3/8	21	70	1/4	1/2	483	146	514	21
7850 OLP118	21	7800 OLP118 🔑	35	13	1/2	15	50	3/8	1/2	483	146	514	21
7925 OLP118	17	7900 OLP118 🔑	35	19	3/4	8	25	3/4 BSPT	3/4 BSPT	483	146	514	21
Carretes de N	<b>Nedia Pres</b>	<b>ión para Aceite</b> Tei	nperatura r	náxim	a 99 °(	C							
		7600 OMP55-118 🕮	224	10	3/8	18	60		3/8	483	146	514	19
7850 OMP118	224	7800 OMP118 🔑	224	13	1/2	15	50	1/2	1/2	483	146	514	26
Carretes de A	Alta Presió	n para Grasa Temp	eratura máx	kima 9	9°C								
7650 OHP118	331	7600 OHP118	345	10	3/8	15	50	1/4	1/2	483	257	514	27
Se monta en piso, p	Se monta en piso, pared, techo o vehiculo. *Peso del modelo incluye manguera.												

# Carretes Retractiles con doble pedestal para trabajo pesado

**Series DP7000 / 80000** - 6, 10, 13 & 19mm I.D.

Las nuevas series compactas de Reelcraft DP5000 y DP7000 cuentan con nuestro inovador diseño de base enganchable, la cual hace el montaje de la base especialmente fuerte y resistente a la vibración. La base y brazo de guia en estas series de carretes con doble pedestal son estructuralmente reforzados.





Modelo con Manguera	Presión con Manguera	Modelo sin Manguera	Presión sin Manguera		. Int. guera		rgo guera	Salida Manguera Macho NPTF	Entrada Carrete Hembra NPTF		siones (		Peso de envío
	bar		bar	mm	pulg	mtr	pies	pulg	pulg	Longitud	Ancho	Altura	kg*
Carretes de Baja	Presión p	ara Aire / Agua 🗀 Te	emperatura	ı máxi	ma 65	°C							
DP7450 OLP118	21	DP7400 OLP118	35	6	1/4	15	50	1/4	1/2	419	203	432	21
DP7650 OLP118	21	DP7600 OLP118	35	10	3/8	15	50	1/4	1/2	419	203	432	23
81100 OLP118	21	81000 OLP118	35	10	3/8	30	100	3/8	1/2	610	257	645	37
DP7850 OLP118	21	DP7800 OLP118	35	13	1/2	15	50	3/8	1/2	419	229	432	24
82075 OLP118	21	82000 OLP118 🔑	35	13	1/2	22	75	1/2	1/2	610	257	645	39
82100 OLP118	21	82000 OLP118 🔑	35	13	1/2	30	100	1/2	1/2	610	257	645	43
83050 OLP118	17	83000 OLP118 🔑	35	19	3/4	15	50	3/4 BSPT	3/4 BSPT	610	257	645	40
D83075 OLP118	17	D83000 OLP118 🛺	35	19	3/4	22	75	3/4 BSPT	3/4 BSPT	610	362	645	46
D84050 OLP118	17	D84000 OLP118 🕮	35	25	1	15	50	3/4 BSPT	1 BSPT	610	387	645	47
Carretes de Med	ia Presión	para Aceite Temp	oeratura m	áxima	99 °C								
DP7650 OMP118	179	DP7600 OMP118	224	10	3/8	15	50	3/8	1/2	419	203	432	25
DP7850 OMP118	224	DP7800 OMP118	224	13	1/2	15	50	1/2	1/2	419	229	432	29
82075 OMP118	138	82000 OMP118	138	13	1/2	22	75	1/2	1/2	610	257	645	46
83050 OMP118	86	83000 OMP118	104	19	3/4	15	50	3/4 BSPT	3/4 BSPT	610	257	645	44
Carretes de Alta	Presión p	ara Grasa Tempera	atura máxi	ma 99	9°C								
DP7450 OHP118	345	DP7400 OHP118	345	6	1/4	15	50	1/4	1/2	419	203	432	27
DP7650 OHP118	331	DP7600 OHP118	345	10	3/8	15	50	1/4	1/2	419	203	432	29
81075 OHP118	331	81000 OHP118 🕮	345	10	3/8	22	75	3/8	1/2	610	257	645	50
81100 OHP118	331	81000 OHP118 🛺	345	10	3/8	30	100	3/8	1/2	610	146	645	58
*Peso del modelo incluy	e manguera.												

#### **Accesorios**

Carretes ordenados con la manguera y el parachoques se ensamblan completo y listo para instalar. Paragolpes Solicitar por separado para carretes sin mangueras. ¿Preguntas adicionales? Por favor, visite nuestra página web o llame para obtener ayuda. Durante más de 40 años, nuestra especialidad está ofreciendo soluciones de manejo de la manguera.







Aire y Agua Asamblea Manguera 601022-50







# Carretes para condiciones extremas y para instalar en camiones

**Serie D9000** - 13, 19 & 25mm I.D.

Los carretes de las series D9000 ofrecen la mayor estabilidad para altos volúmenes de aire o agua. La aplicación de pintura horneada proporciona un acabado de alta calidad, resistente a la radiación ultravioleta (luz solar), la intemperie y astilladuras, a través de años de uso.



#### Carretes retractiles para perfil bajo

**Serie SD10000** - 19 & 25mm I.D.

Carretes de manguera Reelcraft nueva Serie SD10000 están diseñados para facilitar mayores longitudes de manguera de mayor diámetro. La Serie SD10000 cuenta con un muelle duro externo de alta calidad y una gran calibre toda atornillada juntos marco. Esta es la carrete más compacto de su clase, lo que es ideal para el montaje en armarios de camiones u otras áreas donde el espacio es limitado.



SD13050 OLP118

D9350 OLPBW118

Modelo con Manguera	Presión con Manguera	Modelo sin Manguera	Presión sin Manguera				rgo guera	Salida Manguera Macho BSPT	Entrada Carrete Hembra BSPT	Dimens	siones (	mm)	Peso de envío
· ·	bar		bar	mm	pulg	mtr	pies	pulg	pulg	Longitud	Ancho	Altura	kg*
Carretes de Baja	Presión pa	<b>ra Aire / Agua</b> Tei	mperatura r	náxin	na 65 '	°C							
SD13050 OLP118	17	SD13000 OLP118	35	19	3/4	15	50	3/4	1	486	476	464	43
SD14035 OLP118	17	SD14000 OLP118	35	25	1	11	35	3/4	1	486	476	464	46
SD14050 OLP118	17	SD14005 OLP118	35	25	1	15	50	3/4	1	486	527	464	57
Carretes de Medi	a Presión p	ara Aceite Temp	eratura máx	kima 9	99 °C								
SD13050 OMP118	86	SD13000 OMP118	207	19	3/4	15	50	3/4	1	486	478	464	43
*Peso del modelo incluye	manguera.												

#### Carretes para suministro de combustible

#### Series F7000 / FD9000 / F80000 / FD80000 - 19, 25 & 38mm I.D.

Los carretes retractiles para el suministro de combustible, equipados con sellos Viton, incorporan formas metálicas que aseguran la mayor fuerza posible y son ideales para aplicaciones móviles. Estos carretes robustos y resistentes a la corrosión son aptos para una amplia variedad de aplicaciones. Los carretes de la Serie FD80000 son suministrados también con nuestro codo estilo ball-bearing que ofrece un mayor rendimiento.



Modelo con Manguera	Presión con Manguera	Modelo sin Manguera	Presión sin Manguera	Diám Mang	. Int. guera	La Mang	rgo guera	Salida Manguera Macho BSPT	Entrada Carrete Hembra BSPT	Dimens	siones	mm)	Peso de envío
	bar	· ·	bar	mm	pulg	mtr	pies	pulg	pulg	Longitud	Ancho	Altura	kg*
F7925 OLP118	3	F7900 OLP118	35	19	3/4	8	25	3/4	3/4	483	146	514	21
F83050 OLP118	3	F83000 OLP118 🔑	35	19	3/4	15	50	3/4	3/4	610	257	645	40
FSD13050 OLP118	3	FSD13000 OLP118	35	19	3/4	15	50	3/4	1	486	478	464	50
FD9350 OLP118	3	FD9300 OLPBW118 🔑	35	19	3/4	15	50	3/4	3/4	613	305	670	64
FD83075 OLP118	3	FD83000 OLP118 🔑	35	19	3/4	22	75	3/4	3/4	610	362	645	52
FD84050 OLP118	3	FD84000 OLP118 🔑	35	25	1	15	50	1	1	610	387	645	52
FSD14050 OLP118	3	FSD14000 OLP118	35	25	1	15	50	1	1	486	527	464	58
FD9450 OLP118	3	FD9400 OLPBW118 🔑	35	25	1	15	50	1	1	613	305	670	71
		FF9600 OLPBW118 📮	41	38	$1^{1/2}$	15	50	1 <sup>1</sup> /2	1 <sup>1</sup> /2	610	362	645	61
Temperatura máxima 60	°C. *Peso del	modelo incluve manguera.											







Cable de 15m

#### Carretes para cable de estática o conexión de tierra

#### Serie G

Los carretes de descarga estática se utilizan para la puesta a tierra de los equipos que funcionan en atmósferas peligrosas. Cuando se fija a tierra en forma adecuada, el carrete de descarga estática disipa la acumulación de electricidad estática, y reduce así la probabilidad de generación de chispas y el riesgo de explosión.

Model	0		rgo ble	Clamp Clasificación	Descripción	Dim	<b>ensiones</b> (n	nm)	Peso de envío
		m	pies	Giasilicaciuli		Longitud	Ancho	Altura	kg
G3050	PS	15	50	100 AMP	Cable de acero (7x7)	219	85	224	5
G3050 N	PS	15	50	100 AMP	Cable recubierto de nilón	219	85	224	5
G3050 Y		15	50	100 AMP	Cable de acero dividido en 2 @ 4.5m	219	85	224	5
G3100 N	PS	30	100	100 AMP	Cable recubierto de nilón	235	110	248	7

#### Carretes manuales para trabajo ligero

#### **Serie C** - 10 & 13mm I.D.

Serie C carretes de Reelcraft están diseñados para aplicaciones más ligero para trabajos que requieren mayores longitudes de manguera. Serie C carretes manivela incluyen Sivel latón equilibrada y entrada de latón.

			CT610
		MOUT	
	(8)	1:3	1
1			/
		THE A	/
CU6100I	LN The state of th	1	0



Modelo sin		. Int. guera		rgo guera	Presión	Salida Carrete Hembra NPTF	Entrada Carrete Hembra NPTF	Dime	ensiones (	mm)	Peso de envío
Manguera	mm	pulg	mtr	pies	bar	pulg	pulg	Longitud	Ancho	Altura	kg
Carretes de Ba	ja Pres	ión para	a Aire /	Agua	Temperat	ura máxima 65 °C					
CU6050LN	10	3/8	15	50	21	3/8	3/8	279	425	292	5
CU6100LN	10	3/8	30	100	21	3/8	3/8	279	528	292	7
CT6050LN	10	3/8	15	50	21	1/2	1/2	337	391	397	6
CT6100LN	10	3/8	30	100	21	1/2	1/2	337	494	397	7.5
CU8050LN	13	1/2	15	50	21	1/2	1/2	337	425	363	6
CU8100LN	13	1/2	30	100	21	1/2	1/2	337	528	363	9
CT8050LN	13	1/2	15	50	21	1/2	1/2	337	391	397	6
CT8100LN	13	1/2	30	100	21	1/2	1/2	337	494	397	7.5
No incluyen manguera. Ensambles de manguera serán cotizados a petición.											

#### Carretes de manuales / accionamiento motorizado

#### Series H / 30000 - 10, 13 & 19mm I.D.

Los carretes de la Series 30000 cuentan con sujetadores de cierre automático a prueba de vibración, ideal para el uso industrial ó en el campo de trabajo. La serie H es un carrete económico diseñado para aplicaciones de gama media requieren grandes longitudes de manguera.



5		9									1	1000
Modelo sii	-		. Int. guera		rgo guera	Presión	Salida Carrete Hembra NPTF	Entrada Carrete Hembra NPTF	Dimen	siones (r	mm)	Peso de envío
Manguera		mm	pulg	mtr	pies	bar	pulg	pulg	Longitud	Ancho	Altura	kg
Carretes de B	aja P	resión	para A	ire / A	gua T	emperatura	a máxima 65 °C					
H18000	PS	13	1/2	61	200	69	1/2	1/2	508	464	483	15
H19000		13	1/2	27	90	69	3/4	3/4	508	464	483	15
Carretes de N	ledia	Presió	n para	Aceite	Tem	peratura m	áxima 99 °C					
H18000 M		13	1/2	61	200	207	1/2	1/2	508	464	483	15
H19000 M	PS	19	3/4	27	90	207	3/4	3/4	508	464	483	16
Carretes de A	Ita P	resión	para Gi	rasa	Tempe	ratura máxi	ma 99 °C					
H16000 H		10	3/8	76	250	345	3/8	3/8	508	464	483	16

<b>Modelo</b> (consulte la tabla de la d			. Int. guera	Manguera Capacidad		Presión		Dimensio	iones (mm)		
(consulte la labla de la di	erecria)	mm	pulg	mtr	pies	bar	Longitud	Ancho(CA)	Ancho(EA/AA)	Altura	
□A32106 M□□□118	PS	13	1/2	30	100	207	451	483	783	514	
□A32112 M□□□118	PS	13	1/2	61	200	207	451	635	641	514	
□A32118 M□□□118	PS	13	1/2	99	325	207	451	788	794	514	
□A32122 M□□□118		13	1/2	122	400	207	451	889	895	514	
□A32128 M□□□118		13	1/2	152	500	207	451	1016	1022	514	
□A33106 M□□□118	PS	19	3/4	15	50	207	451	483	483	514	
□A33112 M□□□118	PS	19	3/4	30	100	207	451	635	641	514	
□A33118 M□□□118	PS	19	3/4	53	175	207	451	788	794	514	
□A33122 M□□□118		19	3/4	69	225	207	451	889	895	514	
□A33128 M□□□118		19	3/4	84	275	207	451	1016	1022	514	
□B37118 L□□□118		35	1	30	100	40	451	864	787	514	
□H37118 M□□□118		25	1	30	100	207	451	864	787	514	

Serie	30000 Op	ciones Nú	mero de Pieza
	A32106 N	1 000	□ 118

**C** = Manivela **B** = Bisel de Manivela

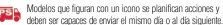
H = Motor Hidráulico E = 12 V DC Motor Eléctrico = **12D** 

E = 24 V DC Motor Eléctrico = **24D** 

**E** = 115 V AC Motor Eléctrico = **10A A** = 1½ HP Aire, Motor Neumático = **4A** 

**A** = 4 HP Aire, Motor Neumático = **6A**Explosión motor eléctrico a prueba = **X** 

**Nota:** La manguera no incluido. Muchos más modelos de carrete disponibles, además de la carta. Por favor, llame al fabricante para obtener detalles sobre los modelos no mencionados.





#### Carretes para lavado a alta presión

#### **Series 30000 / H18006 / PW** - 10mm I.D.

El diseño compacto y la calidad de la construcción en acero han sido incorporados en la más nueva línea de carretes para lavado de alta presión. Los carretes de lavado de presión son capaces de transportar hasta 300 pies de manguera y se completa con un eslabón giratorio de alta presión para la entrega máxima del producto.





Modelo oir Monguero	Diám. Int. Manguera		Largo Manguera Presión		Presión	Salida Carrete Hembra NPTF	Entrada Carrete Hembra NPTF	Dime	ensiones (	mm)	Peso de envío
sin Manguera	mm	pulg	mtr	pies	bar	pulg	pulg	Longitud	Ancho	Altura	kg*
Carretes a Manivela	Temperatura máxima 200 °C										
CT6050HN*	10	3/8	15	50	345	3/8	1/2	337	391	397	6
CT6100HN*	10	3/8	30	100	345	3/8	1/2	337	494	397	7.5
CM6050HN*	10	3/8	15	50	345	3/8	1/2 (M)	337	363	397	6.5
CM6100HN*	10	3/8	30	100	345	3/8	1/2 (M)	337	465	397	8
H18006 M	10	3/8	30	100	345	1/2	1/2	425	349	511	14
CA38106 M118	10	3/8	43	140	345	1/2	1/2	425	483	514	19
CA38112 M118	10	3/8	91	300	345	1/2	1/2	425	635	514	21
Carretes Accionados	por Res	orte T	emperat	tura máx	ima 200 °C						
PW7600 OHP118	10	3/8	15	50	345	1/2	1/2	483	178	514	20
PW7650 OHP118**	10	3/8	15	50	331	1/4	1/2	483	178	514	27
PW81000 OHP118	10	3/8	30	100	345	3/8	1/2	610	267	645	39
*Temperatura máxima 99 °C **Manguera incluida con este modelo; temperatura máxima 100 °C											

#### Carretes resistentes a la corrosión

#### Serie de acero inoxidable - 10, 13, 19 & 25mm I.D.

Los carretes de acero inoxidable son ideales para el procesamiento de alimentos, preenjuague, lavado, transferencia de sustancias químicas y manejo de solventes industriales. Los codos incluyen sellos ('O-rings') de Viton®.

(U-rings) de viton®.												
Modelo sin Manguera	Modelo sin Manguera			rgo guera	Presión	Salida Carrete Hembra NPTF	Entrada Carrete Hembra NPTF	Dimens	iones (	(mm)	Peso de envío	
SIII Waliyucia	mm	pulg	mtr	pies	bar	pulg	pulg	Longitud	Ancho	Altura	kg	
LC607 OLS-S70	10	3/8	21	70	21	3/8 BSPT	3/8 BSPT	492	206	521	16	
LC807 OLS-S70	13	1/2	21	70	21	1/2 BSPT	1/2 BSPT	492	206	521	16	
7600 OMS55	10	3/8	20	66	207	3/8	3/8	483	146	514	19	
7800 OLS	13	1/2	15	50	35	1/2	1/2	483	146	514	19	
7800 OMS	13	1/2	15	50	207	1/2	1/2	483	146	514	20	
81000 OLS	10	3/8	30	100	35	3/8	3/8	610	257	645	37	
82000 OLS	13	1/2	30	100	35	1/2	1/2	610	257	645	37	
82000 OMS	13	1/2	23	75	103	1/2	1/2	610	257	645	38	
83000 OLS70	19	3/4	15	50	35	3/4 BSPT	3/4 BSPT	610	257	645	37	
83000 OMS70	19	3/4	15	50	86	3/4 BSPT	3/4 BSPT	610	257	645	38	
D83000 OLS70	19	3/4	23	75	35	3/4 BSPT	3/4 BSPT	610	362	645	38	
D84000 OLS70	25	1	15	50	35	1 BSPT	1 BSPT	610	387	645	42	
HS18000 M	13	1/2	61	200	207	1/2	1/2	508	464	483	16	
HS28000 M	13	1/2	91	300	207	1/2	1/2	508	464	483	16	
HS19000 M	19	3/4	23	75	207	3/4 BSPT	3/4 BSPT	508	464	483	17	
HS29000 M	19	3/4	38	125	207	3/4 BSPT	3/4 BSPT	508	464	483	16	
HS37000 L70	25	1	30	100	35	1 BSPT	1 BSPT	534	800	572	21	



LC607 OLS-S70



#### Carretes para suministro de aire, agua y sustancias químicas

**Serie S** - 10 & 13mm I.D.

La Serie S es económica, liviana y fácil de manejar. Este carrete esta hecho de polipropileno resistente y a prueba de corrosión, y se ha comprobado en extensas pruebas que es altamente resistente a la mayoría de los ácidos y a la radiación ultravioleta. Para montaje en la pared o en el piso.

Modelo con Manguera	Man	. Int. juera		rgo guera	Presión		Entrada Carrete Hembra NPTF	Dimensiones (mm)		Peso de envío	
	mm	pulg	mtr	pies	bar	pulg	pulg	Longitud	Ancho	Altura	kg
Carretes para Aire* y Agua* Temperatura de funcionamiento 65 °C											
SGA3665 OLP	10	3/8	20	65	16	3/8	3/8	489	232	492	11
SGA3850 OLP	13	1/2	15	50	16	1/2	1/2	489	232	492	10
Carrate para Lavado con Agua Caliente Temperatura de funcionamiento 85 °C. **Presión máxima de trabajo en 30 °C.											
SHA3850 OLP	13	1/2	15	50	17**	1/2	1/2	489	232	492	10
*En estos modelos, la manguera para aire puede utilizarse para agua.											



SGA3665 OLP







TW7450 OLP118

#### Carretes para cable de alimentación eléctrica

#### Series 4000 / 5000 / 70000

Series 4000, 5000 y 70000 carretes de cable de alimentación de Reelcraft son fáciles de montar y estructuralmente fuerte. Los carretes tienen un marco de acero de grueso calibre soldado por robot que se conecta a la mayoría de superficies estructuralmente sólidas.



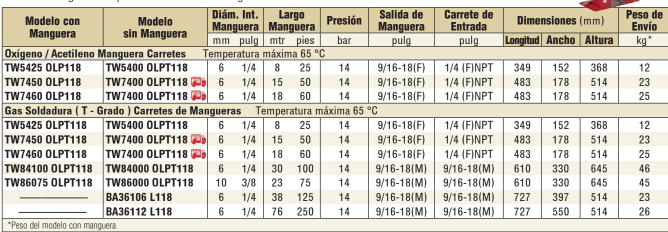
L 4000 118

Modelo	Accessio	Esp	<b>Dimensiones</b> (mm)			Tensión	Salida n con c		Peso de		
	Accesorio	Longitud (mtr)	# de Cond	TIP0	Lon- gitud	Ancho	Altura	(volts)	Completa- mente herida	Desen- rollado	<b>envio</b> (kg)
L 4000 118	Carrete sin cable	15	3	3G x 1.5 - H07RN-F	321	238	327	220	1430 W	1430 W	10
L 4100 118	Carrete sin cable	12	4	4G x 1.5 - H07RN-F	321	238	327	220	1100 W	1100 W	10
L 4500 118	Carrete sin cable	13.5	3	3G x 2.5 - H07RN-F	321	238	327	220	3520 W	3520 W	10
L 5000 118	Carrete sin cable	10.5	3	3G x 6 - H07RN-F	362	267	365	220	3300 W	3300 W	13
L 5500 118	Carrete sin cable	15	3	3G x 2.5 - H07RN-F	425	267	448	220	3520 W	3520 W	16
L 5700 118	Carrete sin cable	15	3	3G x 6 - H07RN-F	425	318	448	220	3300 W	3300 W	17
L 70100 118	Carrete sin cable	30	3	3G x 2.5 - H07RN-F	502	318	514	220	3520 W	3520 W	26
L 70100 124 118	Carrete sin cable	30	4	4G x 4 - H07RN-F	502	318	514	220	3520 W	3520 W	26
Solo para uso en interiores.											

#### Carretes para soldar

#### **Series TW / BA** - 6 & 10mm I.D.

Las series TW tiene un codo de cuerpo doble independiente fabricado en aluminio, recubierto de una formula espesa que asegura resistencia al desgaste. Este diseño exclusivo asegura la separación efectiva de los gases.



#### Balanceadores de herramientas

#### **Series TB / TBL**

Los balanceadores de herramientas hacen que las herramientas prácticamente no tengan peso, reduciendo la fatiga del operador. Mejoran la seguridad y ergonomía e impiden que las herramientas se caigan accidentalmente, con lo que reducen los daños a las mismas.



Modelo	Cargaí Mínima y Máxima (kg)	Long. Cable	Bloqueo de Trinquete	Peso de Envío (kg)
TB 01	0 - 0.7	1.8 m	NO	0.45
TB 03	0.7 - 1.4	1.8 m	NO	0.45
TB 05	1.4 - 2.3	1.8 m	NO	0.68

Modelo	Mínima y Máxima (kg)	Long. Cable	de Trinquete	Envío (kg)
TB 10	2.3 - 4.5	2.4 m	NO	4.08
TB 12	3.6 - 5.4	2.4 m	NO	4.54
TB 15	4.5 - 6.8	2.4 m	NO	4.54
TB 23	7.3 - 10.4	2.4 m	NO	4.54
<b>TBL 10</b>	2.3 - 4.5	2.4 m	SÍ	4.08
<b>TBL 12</b>	3.6 - 5.4	2.4 m	SÍ	4.54
<b>TBL 15</b>	4.5 - 6.8	2.4 m	SÍ	4.54
<b>TBL 23</b>	7.3 - 10.4	2.4 m	SÍ	4.54







#### Carretes de con base estructural grande para trabajo pesado

**Serie Nordic** - Para diámetros interiores de 13 to 102mm, y hasta 213m de largo

Los Carretes de la Serie Nordic son robustos y durables, con cadena estándar de ½" alimentada por un motor eléctrico de AC ó DC, y manivela frontal como opción. Las Series Nordic están equipadas con la base soldada y los engranajes fundidos para trabajo pesado que aseguran un desempeño confiable. Los diseños son versátiles que proporcionan flexibilidad para cumplir con los requerimientos del usuario en tamaño, capacidad, motor rebobinado y consistencia.

Representative Model w/o Hose		Diám. Int. Manguera		rgo guera	Presión	Dime	ensiones (	mm)	Peso de envío		
MINNEL MAN HASE	mm	pulg	mtr	pies	bar	Longitud	Ancho*	Altura	kg		
BC2400-21-10-10FF	25	1	18	60	69	533	508	673	33		
BC2400-25-12-10FF <b>F</b>	25	1	41	135	69	635	559	673	34		
BC2400-25-16-10FF <b>F</b>	25	1	58	190	69	635	660	673	36		
BC2400-25-22-10FF	25	1	81	265	69	635	813	673	39		
BC3900-25-10-15FF	38	1 1/2	12	40	21	635	508	673	40		
BC3900-25-14-15FF	38	1 1/2	20	65	21	635	610	673	42		
BC3900-31-14-15FF	38	1 1/2	40	130	21	787	610	826	42		
BC3900-31-20-15FF 🔑	38	1 1/2	58	190	21	787	762	826	44		
BC3700-25-16-20F2	51	2	15	50	21	635	660	826	56		
BC3700-31-18-20F2	51	2	29	95	21	787	711	826	56		
BC3700-31-24-20F2	51	2	38	125	21	787	864	826	67		
EP5905-39-16-25FI	64	2 1/2	27	90	21	991	737	1029	110		
EP5905-39-16-30FI	76	3	14	45	21	991	737	1029	110		
*Para modelos con motor eléctrico, agregue 76mm a la longitud que se indica en el cuadro.											

Se muestra con ensamble de manivela frontal (opcional)

3900-31-12-15FF

Tipo de manejo:

EP - Motor eléctrico 12 V DC (a prueba de explosión) BC - Manual (manivela frontal) estándar

También disponible de 12 o 24 V DC sin prueba de explosión, 115 AC, 24 DC. Comuníquese con la fábrica.

📘 Modelos que figuran con un icono son carretes SATO y están disponibles en 1 a 2 semanas en base a la cantidad.

#### **SATO Carretes**

#### Más de 5.000 combinaciones hechas fácilmente disponibles

El satélite de Reelcraft montar a la orden del programa (SATO) otorga nuestra rama europea de la capacidad para configurar y montar grandes carretes de marco para nuestros clientes. La SATO carretes de utilizar un marco atornillado y todos los demás componentes estándar de nuestros carretes configurados. Carretes SATO se ensamblan en el lugar con los componentes que se encuentran en stock reducir el tiempo de entrega de productos para grandes carretes marco configurados.

- Seis tamaños de cabeza (diámetros de disco de lado): 19, 21, 23, 25, 28 y 31 pulgada
- Una gama de diferentes sistemas de accionamiento disponibles: manivela de rebobinado, bisel, eléctricos, neumáticos e hidráulicos
- Cinco tamaños de batería: 8, 12, 16, 20 y 24 inch de ancho
- Las opciones adicionales incluyen almacenamiento sólo carretes (sin vía de fluido), carretes LPG, certificación Atex y carretes con una trayectoria de fluido de acero inoxidable (1,5")



- Tres diámetros de tambor: 8, 11.25 y 15 pulgadas para adaptarse a tipos más comunes de manguera
- Tres tamaños diferentes fluidos de ruta: 1", de hierro dúctil - 210 bar, 1,5" de aluminio - 50 bar y 2" de aluminio - 20 bar

#### **Carretes Personalizados**

Las series de productos diseñados por Reelcraft incluyen carretes personalizados a sus especificaciones. Estos productos se ofrecen para aplicaciones de trabajo extra pesado que demandan carretes especiales como lo son para los mercados de marina, militar, aviación, hidro-siembra, limpieza de alcantarillados y pozos, plataformas petrolíferas, cable robótico, entre otras.

Ofrecemos flexibilidad, precios competitivos y un permanente compromiso con la excelencia. Por más de 25 años, el Departamento de Ingeniería de Reelcraft ha fabricado productos personalizados para satisfacer las necesidades individuales de cada aplicación.

#### Capacidades de Reelcraft

Muy pocas restricciones de tamaño y peso

Construimos para cumplir con las restricciones de tamaño y peso más extremas.

#### Acabados especiales / opciones de pintura

Las opciones incluyen pintura CARC, epoxi de grado marino, pintura de la capa de esmalte líquido y pintura de la capa de polvo en cualquier color.

#### Varios tipos de unidad

Manivela manual, motorizada, unidad de primavera, mano sobre mano y mucho más.

#### No hay cantidades mínimas

Orden de 1 a todos los que usted necesita.



#### Amplia gama de presiones

Una amplia variedad de rangos de presión disponible desde 50 hasta 5000 PSI y más allá

**Opciones únicos** - Manguera jefe rebobinado ayudar, tensar bares, varias rutas de fluidos, nivel rebobina y mucho más.



HR 1059



HR 1145

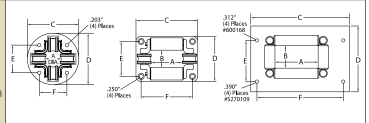


600168

#### Roller Mangueras Guía Asambleas

	Acomoda			Dimensiones									
Modelo	Manguera diám. exterior	Peso	A	В	C	D	E	F					
	mm	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
HR1057	16 - 23	.12	22.3	N/A	79.4	79.4	42.9	42.9					
HR1059	6.4 - 15.9	.12	15.9	N/A	79.4	79.4	42.9	42.9					
HR1145	16 - 23	.15	50.8	25.4	95.3	69.9	54.1	79.4					
S270109	23 - 50.8	2.44	133.4	60.4	305	204	127	267					
600168	23 - 35	.34	44.5	27	130	130	102	102					

Conjuntos de guía de rodillos se utilizan con carretes en aberturas de las puertas del gabinete y los lugares en los bordes afilados pueden dañar la manguera. Los permisos de diseño de tracción o retraer la manguera en cualquier ángulo. Modelo S270109 tiene rodillos de nylon montadas sobre un bastidor de acero calibre 11 con agujeros de montaje pre-perforados. Nota: Un parachoques de la manguera debe ser utilizado para prevenir el daño a los rodillos y las boquillas.



#### **Accesorios adicionales**

	340° Base de pivote	Serie Carrete	Modelo
	Alinea carrete a la dirección de la manguera o correr espinal. Puede ser montado con el carrete en posición vertical o colgando. 5kg	RT / 4000 / 5000 / 5005 / 7000	600608
600608	de peso (10 libras). Nota: Utilice las mangueras o cables se tiran a	80000 / 30006	600801
	más de 45 °.	30012	600801-12
600992	Soporte Universal oscilación	Serie Carrete	Modelo
	montado en la pared Soporte pivotará alrededor de	RT	600992
	180°. Toda la construcción	4000 / 5000	600993
	de acero con un cocido en el acabado de pintura en polvo. 3 kg de peso. Nota: Utilice las manqueras o cables se tiran a	RT / 4000 / 5000 / 5005 / 7000	600626
600626	más de 45 °. Nota: No para el montaje por encima.	80000 / DP7000	600980

#### **Asambleas de Manguera**

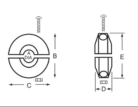
Modelo	Diám. Int. Manguera		La	rgo	Conexión	Presión	Peso					
	mm	pulg	mtr	pies	pulg-NPTF(M)	bar	kg					
Carretes de Baja	ylon Trenz	<u>z</u> a										
S601001-35	6	1/4	11	35	1/4 x 1/4	21	1.4					
S601013-50	10	3/8	15	50	1/4 x 1/4	21	2.8					
S601017-50	10	3/8	15	50	1/2 x 1/4	21	2.6					
S601021-50	13	1/2	15	50	1/2 x 3/8	21	4.8					
S601022-100	13	1/2	30	100	1/2 x 1/2	21	9.1					
601039-25-BSPP	19	3/4	8	25	3/4 x 3/4 BSPT	17	3.5					
601039-50-BSPP	19	3/4	15	50	3/4 x 3/4 BSPT	17	6.9					
601039-75-BSPP	19	3/4	22	75	3/4 x 3/4 BSPT	17	8.7					
601042-50-BSPP	27	1	15	50	1 x 1 BSPT	17	10					

**Nota:** Muchos más conjuntos disponibles, además de la carta de la manguera. Por favor, llame al fabricante para obtener detalles sobre las mangueras no mencionados.

#### Parachoques de manguera ajustables

Paragolpes manguera ajustables son de goma moldeada sólida asegurando una larga vida útil y agarre antideslizante. Parachoques de manguera permiten la longitud deseada de la manguera a ser almacenado de forma permanente fuera del carrete. Topes de mangueras se incluyen en los tambores adquiridos con manguera. Carretes comprados sin manguera no incluyen el parachoques de la manguera. Al realizar el pedido, asesorar a la referencia el modelo de carrete y el 10 de la manguera y 0.00.

Al realizar el pedido, asesorar a la referencia, el modelo de carrete y el ID de la manguera y D.O.												
Para la Serie Carrete	Modelo	Manguera diám. exterior (A)		ı. Int. guera	Diám. B-C-E	Diám. D	Peso					
		mm	mm	pulg	mm	mm	kg					
4000 / 5000 / RT400 / L4500 L5000 / DP	1-HR1004-A	11 - 16	6	1/4	64	32	.10					
4000 / 5000 / D8000 / RT400 RT600 / 6000	1-HR1004	16 - 19	10	3/8	64	32	.11					
5000 / 7000 / 80000 / E8000 RT800 / D80000 / DP	1-HR1004-3	16 - 19	10	3/8	73	32	.10					
5000 / A5005 / 7000 / 80000 D8000 / E8000 / RT800 / DP	2-HR1004-3	19 - 27	13 or 10	1/2 or 3/8	73	32	.10					
7000 / 8000 / D8000 / 80000 F7000 / F80000 /	3-HR1004-3	27 - 35	19	3/4	73	32	14					
TW5000 / TW7000 / TW80000 TWD80000	8-HR1004-3	13 twin	6	1/4	73	32	.10					
TW80000 / TW8000	600521	17 twin	10	3/8	89	51	.20					
D9000 / E9000	2-HR1005	19 - 27	13	1/2	89	73	.43					
D9000 / E9000 / FE9000 / SD	3-HR1005	27 - 35	19	3/4	89	73	.43					
D80000 / D8000 / D9000 / E9000 / FD9000 / FE9000 /SD	4-HR1005	35 - 39	25	1	89	73	.36					
FE9500 / FF9500	S600547-1	39 - 44	32	1 <sup>1</sup> /4	95	73	.31					
FE9600 / FF9600	S600547-2	44 - 52	38	11/2	95	73	.25					





#### North America and Corporate Headquarters

2842 E. Business Hwy 30 Columbia City, IN 46725

**Customer Service:** 855-634-9109 Ph: 800-444-3134 • Fax: 800-444-4587 Ph: 260-248-8188 • Fax: 260-248-2605

reelcraft@reelcraft.com www.reelcraft.com

# Latin America and the Middle East

Thompson International, Inc. P.O. Box 12958, Ft. Wayne, IN 46866 Ph: 260-489-1685 • Fax: 260-489-0203 info@t-i-i.com

www.reelcraft.com/latinamerica

#### **Pacific Rim**

P.O. Box 53776, Clark Freeport Zone Philippines 2023 Ph: +63 (45) 625-6624 Fax: +63 (45) 321-0643 rap@comclark.com

#### www.reelcraft.com/asia

#### Europe

Unit 17 • Cronin Courtyard
Weldon South Industrial Estate
Corby • Northamptonshire NN18 8AG
United Kingdom
Ph: +44 (0) 1536 406999
Fax: +44 (0) 1536 406777
europe@reelcraft.com

www.reelcraft.com/europe

#### China

Reelcraft Changzhou Co., Ltd.
Building C, No. 229 HeHai West Road
Changzhou, Jiangsu, China 213022
Ph: +86 (519) 8512 2391 ext. 8002
Fax: +86 (519) 8512 9309
rco@reelcraftchina.com

#### www.reelcraftchina.com

#### **Australia**

PO Box 6463 BC, Blacktown NSW 2148, Australia Ph: +61 (2) 9621 8988 Fax: +61 (2) 9621 7688 sales@recoila.com www.reelcraft.com

