



**Manguera Industrial**  
Plicord® ExtremeFlex™  
Petroleum Transfer

# La Manguera para Transferencia de Petróleo que Eclipsa a los Gigantes de la Competencia

La marca de mangueras ContiTech se enorgullece de presentar la manguera para Transferencia de Petróleo Plicord® ExtremeFlex™, nuestra última innovación en este mercado altamente competitivo. Su formulación y construcción avanzadas crean una manguera increiblemente duradera a un gran valor. Destinada a ser el nuevo estándar en mangueras de transferencia de petróleo, ExtremeFlex presenta compuestos de caucho tecnológicamente avanzados que le permiten saltar más allá de otras mangueras de petróleo. Entre sus muchas ventajas competitivas, son:

- › **Más Flexible:** Fácil de meter y sacar de espacios reducidos y en las esquinas.
- › **Ligera:** Más fácil de levantar y transportar, lo que resulta en menos lesiones en el lugar de trabajo.
- › **Menor fuerza para doblar:** Más fácil de conectar y desconectar para aumentar la productividad.
- › **Mayor Desempeño en Flexión:** Más duradera y mayor vida útil.



## La serie V-Wing: Construyendo nuestro éxito

Como líder en el campo de la tecnología de compuestos de caucho, evaluamos y mejoramos constantemente nuestra selección de productos, en particular nuestra serie V-Wing de mangueras ligeras y flexibles.

Una innovación reciente en la familia V-Wing es la manguera para transferencia de productos químicos Chem One™. Con su extrema flexibilidad, peso ligero y excelente rendimiento de flexión, Chem One™ seguramente será la opción preferida para aplicaciones en las plantas de productos químicos.

Tomamos muchas de las tecnologías de vanguardia de Chem One™ y las aplicamos a ExtremeFlex, lo que resultó en una avanzada manguera específicamente diseñada para servir a la industria del petróleo.

Este es solo un ejemplo de los conocimientos y los avances tecnológicos que disfruta cuando especifica y compra una manguera de la marca ContiTech.



# Especificaciones de la manguera ExtremeFlex™ Petroleum Transfer

## Construcción

**Tubo:** Caucho Sintético Negro de Nitrilo (Resistencia al aceite clase A)

**Cubierta:** Chemivic™ sintética negra (corrugada)

**Refuerzo:** Capas de tela sintética con espiral de alambre

## Rango de temperatura

-40°F a 200°F (-40°C a 93°C)

## Empaque

100' de largo, enrollada

## Marca impresa

Marca continua Plicord® ExtremeFlex transferencia de petróleo

## Conexiones

Utilice Conexiones ContiTech Insta-Lock™ Cam y Groove. Consulte la tabla de prensado para obtener información actualizada sobre las especificaciones de prensado.

## No existencias / Diámetros

Póngase en contacto con Servicio a Cliente para conocer requisitos mínimos de producción en diámetros fuera de inventario

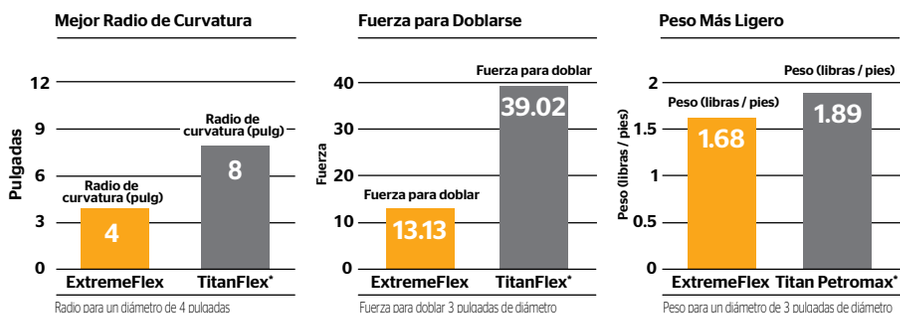
## Códigos de Pedido

543-216 (3/4" - 4") 543-246 (6")

DI Nom.	DE		Presión Trabajo Máx		Radio de Curvatura		Vacío Hg		Peso		
	pulg	mm	pulg	mm	PSI	MPa	pulg	mm	pulg	mm	lb/ft
3/4	19.1	1.20	30.5	250	1.72	.75	19	29	737	0.44	0.65
1	25.4	1.45	36.8	250	1.72	1	25	29	737	0.55	0.81
1½	38.1	1.91	48.5	250	1.72	1.5	38	29	737	0.73	1.08
2	50.8	2.43	61.8	250	1.72	2	51	29	737	0.96	1.43
2½	63.5	3.00	76.1	200	1.37	2.5	64	29	737	1.41	2.10
3	76.2	3.50	88.8	200	1.37	3	76	29	737	1.69	2.51
4	101.6	4.56	115.7	150	1.03	4	101	29	737	2.42	3.61
6	152.4	6.62	168.1	150	1.03	6	146	29	737	4.43	2.01

## Ventajas Competitivas Extremeflex

\*TitanFlex® y Titan Petromax son productos de Titan Industries, Inc.



# ContiTech

## Industrial Fluid Solutions

Segmento de mercado  
Manguera Industrial

Contacto  
ContiTech  
703 S. Cleveland Massillon Road  
Fairlawn, OH 44333-3023 U.S.A.  
1-800-235-4632  
[www.contitech.us](http://www.contitech.us)

Su contacto local  
[www.contitech.de/contactlocator](http://www.contitech.de/contactlocator)

Canadá  
1-888-275-4397

México  
1-800-439-7373

## ContiTech. Soluciones Inteligentes más allá del Caucho

La división ContiTech de Continental Corporation es una de las principales especialistas de la industria del mundo. Como socio tecnológico, nuestro nombre es sinónimo de experiencia en el desarrollo y materiales para componentes hechos de caucho natural y plásticos y también en combinación con otros materiales como metal, tejidos o silicón. Al integrar componentes electrónicos, también estamos generando soluciones.

Más allá de los productos, sistemas y servicios, también proporcionamos soluciones holísticas y tenemos una influencia formativa en la infraestructura industrial. Vemos la digitalización y las tendencias actuales como una oportunidad para trabajar con nuestros clientes para agregar valor sostenible, para ambos lados y para bien.