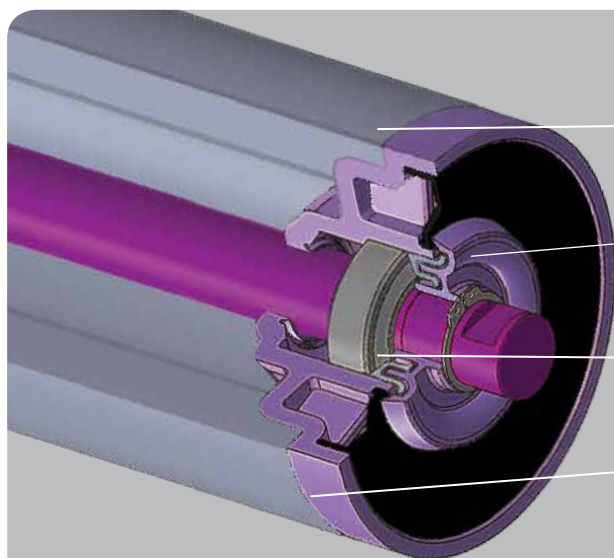
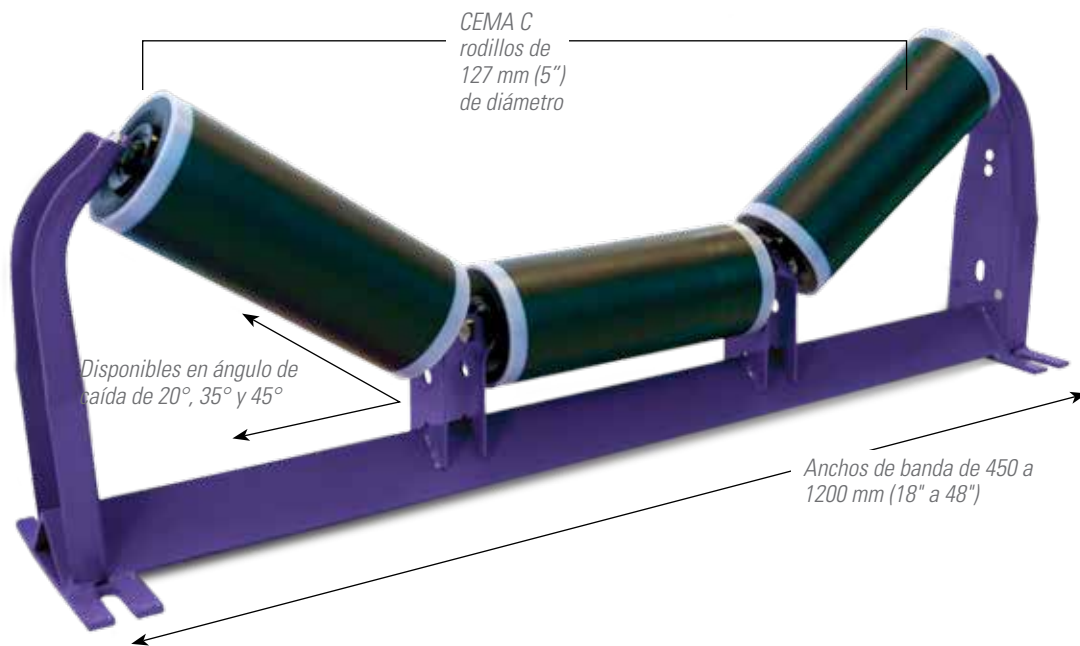


# ROCKLINE®

## Rodillos para transportador

### Rockline® rodillos de compuesto de polietileno de alta densidad (HDPE)

Flexco ahora ofrece un rango de rodillos transportadores de carga de 20°, 35° y 45° que están disponibles para envíos y en existencia para anchos hasta de 1.22 m (48"). Hechos con materiales livianos y durables, los rodillos Rockline® son ideales para aplicaciones como la industria de agregados donde la eficiencia y el control de costos son esenciales.



#### Diseño de sello comprobado en el campo

##### Armazón de compuesto de HDPE

no se oxida, es considerablemente más liviano y tiene mejor resistencia al desgaste que los rodillos de acero.

##### El sello centrífugo y protector contra rocas

la combinación expulsa rápidamente el agua y las partículas finas, incluso en RPM bajas, además protege los cojinetes de la contaminación para garantizar una vida útil más larga.

##### Cojinete de bolas de ranuras profundas 6205

(CEMA C) es la opción correcta de cojinete para cargas pesadas, vida útil más larga y tolerancias de desvío más altas.

##### El alojamiento de los cojinetes

tiene un sello hermético junto con la armazón que elimina cualquier posibilidad de que la humedad o el óxido penetren el rodillo. El sello asegura que el alojamiento no se separe de la armazón, reduciendo la probabilidad de bordes afilados que ocasionan daño excesivo a la banda.

# Ventajas de los rodillos Rockline®

## VIDA ÚTIL más larga

Los rodillos Rockline® ofrecen la mejor combinación de resistencia estructural junto con resistencia a la corrosión, resistencia a la abrasión y fricción de superficie muy baja para proporcionar la vida útil más larga posible.

## PESO más liviano

Usualmente de 30 a 50 por ciento más liviano que los rodillos de acero equivalentes, los rodillos Rockline solo requieren una persona para levantarlos, transportarlos y colocarlos, aumentando la productividad y la seguridad de los trabajadores.

## Menos consumo de ENERGÍA

Valores de fricción de funcionamiento más bajos, lo que, dependiendo de la aplicación, puede disminuir significativamente las facturas por energía.

## Reducción del RUIDO

Los rodillos Rockline usualmente producen ruido de 10 dB contra los rodillos de acero, lo que contribuye a menos violaciones a los decretos y mejoramiento de la seguridad del trabajador.

## Resistente a la CORROSIÓN

Los rodillos Rockline proporcionan una alternativa superior a los rodillos de acero cuando hay humedad, ácidos, sal u otros materiales corrosivos.

# ROCKLINE®

## Rodillos para transportadores

### Rodillos para transportador Rockline®

CEMA C 127 mm (5")	Ancho de banda		Ángulo de caída de 20°		Ángulo de caída de 35°		Ángulo de caída de 45°	
	pulg.	mm	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo
	18	450	I-H5C203T-18	28301	I-H5C353T-18	28309	I-H5C453T-18	28317
	24	600	I-H5C203T-24	28302	I-H5C353T-24	28310	I-H5C453T-24	28318
	30	750	I-H5C203T-30	28303	I-H5C353T-30	28311	I-H5C453T-30	28319
	36	900	I-H5C203T-36	28304	I-H5C353T-36	28312	I-H5C453T-36	28320
	42	1050	I-H5C203T-42	28305	I-H5C353T-42	28313	I-H5C453T-42	28321
	48	1200	I-H5C203T-48	28306	I-H5C353T-48	28314	I-H5C453T-48	28322

### Rodillos de reemplazo Rockline®

CEMA C 127 mm (5")	Ancho de banda		Ángulos de caída de 20°, 35°, 45°	
	pulg.	mm	Número de pedido	Código del artículo
	18	450	H5C3T-18-6.875-A134	26835
	24	600	H5C3T-24-8.875-A134	26836
	30	750	H5C3T-30-11-A134	26837
	36	900	H5C3T-36-13.125-A134	26838
	42	1050	H5C3T-42-15.125-A134	26839
	48	1200	H5C3T-48-17.25-A134	26840

### Marcos de reemplazo Rockline®

CEMA C 127 mm (5")	Ancho de banda		Ángulo de caída de 20°		Ángulo de caída de 35°		Ángulo de caída de 45°	
	pulg.	mm	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo
	18	450	F-5C203T-18	29933	F-5C353T-18	29925	F-5C453T-18	29917
	24	600	F-5C203T-24	29932	F-5C353T-24	29924	F-5C453T-24	29916
	30	750	F-5C203T-30	29931	F-5C353T-30	29923	F-5C453T-30	29915
	36	900	F-5C203T-36	29930	F-5C353T-36	29922	F-5C453T-36	29914
	42	1050	F-5C203T-42	29929	F-5C353T-42	29921	F-5C453T-42	29913
	48	1200	F-5C203T-48	29928	F-5C353T-48	29920	F-5C453T-48	29912

Flexco también ofrece un rango de rodillos de retornos planos de nilón y sus correspondientes soportes retráctiles. Disponibles para envío de inventario.

### Rodillo de retorno plano de nilón

CEMA C 127 mm (5")	Ancho de banda		Número de pedido		Código del artículo	
	pulg.	mm				
	18	450	N5CF-18-21-A134		27019	
	24	600	N5CF-24-27-A134		27020	
	30	750	N5CF-30-33-A134		27021	
	36	900	N5CF-36-39-A134		27022	
	42	1050	N5CF-42-45-A134		27023	
	48	1200	N5CF-48-51-A134		27024	

### Soportes retráctiles para rodillos de retorno planos de nilón

CEMA C 127 mm (5")	Altura de caída		Número de pedido		Código del artículo	
	pulg.	mm				
	4.5	114	F-5CDF4.5		29672	
	1.5	38	F-5CDF1.5		29673	

Distribuidor autorizado:

Av. Jorge Alessandri 11.500 – Edificio 7 • Megacentro San Bernardo  
San Bernardo • Santiago, Chile  
Teléfono: 56-2-2896-7870 • Correo electrónico: ventaslatam@flexco.com

Visite [www.flexco.com](http://www.flexco.com) para conocer otras ubicaciones y productos de Flexco.

