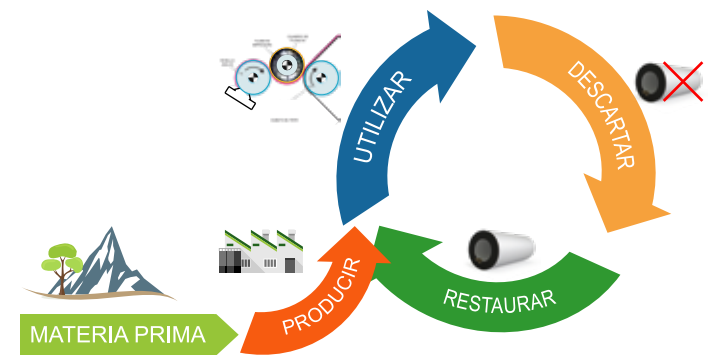


ECONOMÍA LINEAL

Vs. ECONOMÍA CIRCULAR



Cylitec en todo su accionar está comprometido con el concepto de Economía Circular que minimice el impacto ambiental. En ese sentido ofrecemos el servicio de recuperación de Mangas y Puentes dañados o que han sufrido deformaciones durante su uso, restaurándolos a nuevo evitando así que sean desechados en el ambiente. La restauración de Mangas y Puentes presenta importantes ventajas económicas, logísticas y de impacto ambiental para los clientes.

Costo: se ahorra más del 50% de dinero promedio comparado con una Manga o Puente nuevo con el mismo nivel de prestación y garantía.

Logística: el tiempo de entrega se reduce de 3 a 10 días dependiendo de la complejidad de la reparación.

Cuidado del Planeta: Se reduce el desecho de productos industriales restaurando las Mangas y Puentes existentes evitando una mayor contaminación del medio ambiente.



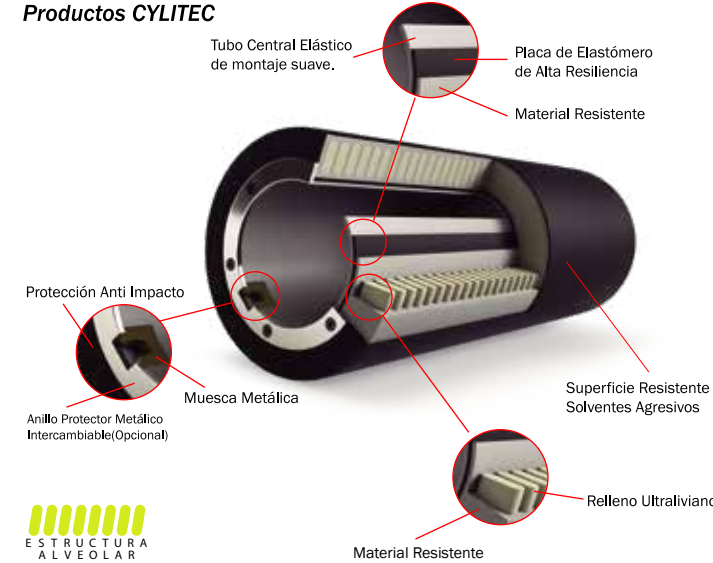
Comprometidos con el Planeta



ESTRUCTURA

Cylitec ha desarrollado para el cuerpo de sus productos un diseño alveolar que le permite tener la ventaja de ser muy livianos, estructuralmente resistentes y estables dimensionalmente, basado en modernos diseños de estructuras ultralivianas elaboradas con material de alta calidad - compuesto base epoxi- distribuido espacialmente de tal manera que se utiliza la menor cantidad de material resistente alcanzando las propiedades mecánicas y dinámicas deseadas con el menor peso posible.

Estructura Alveolar de los Productos CYLITEC



cylitec.com

SERVICIOS

Contamos con servicios de restauración de Mangas y Puentes que estando aún en buenas condiciones estructurales presentan deformaciones superficiales, deficiente fijación sobre el mandril, muecas dañadas, etc, lo que no permiten alcanzar la calidad deseada y mucho menos una alta velocidad de impresión que es el objetivo económico central de toda empresa de conversión de envases flexibles.

Algunas tareas de restauración/reparación son:

- **Rectificado y Pulido de Superficie** (se corrigen deformaciones y daños superficiales)
- **Renovación de Capa** (se elimina la capa dura superficial dañada y se construye una nueva)
- **Ajuste en la fijación del centro** (se corrige centros que se montan flojos o muy ajustados)
- **Colocación de anillo de protección metálico** (evita el daño del centro por el pin del Mandril)
- **Redimensionamiento de diámetros** (cambio de desarrollo para ubicarlo en una medida en uso)
- **Reemplazo de muecas y pin** (se colocan piezas metálicas nuevas)



FAST EXPORT SERVICES

Contamos con una logística de exportación ágil a cualquier punto de la región.

+54 351 4584702
cylitec@cylitec.com
Córdoba - Argentina



lightweight print cylinder technology



cylitec.com

FLEXOGRAFÍA

ALVEOLAR

	Línea	
Manga	EPOCYL	Puente
	Línea	
Manga	STATCYL	Puente
	Línea	
Puente Premium	CARBOCYL	Puente CarboMix
Sistema Chip RFID		Manga Impresión Continua
Mandril Neumático Liviano		Cobertor de Anilox Cobercyl