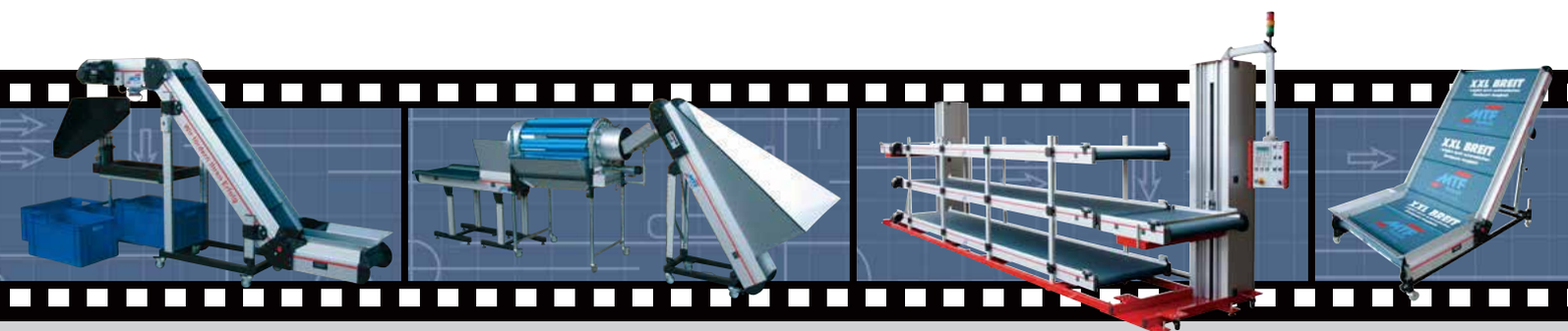


DEL PROGRAMA DE TRANSPORTE DE MTF: CINTAS TRANSPORTADORAS MULTI-TECH TIPO ZL



ZL-HF 310





Las **CINTAS TRANSPORTADORAS MULTI-TECH TIPO ZL** convencen por la perfección de sus detalles, resultado de una experiencia construyendo cintas transportadoras de más de 40 años. Cada cinta transportadora se fabrica de forma optimizada a medida del tipo de aplicación correspondiente y adaptada individualmente a los deseos del cliente.

Ventajas

- Regulación continua de los acodamientos de las cintas entre 0 y 60°
- Tensión constante de la cinta en todo el rango de regulación gracias a la corredera en curva patentada
- Sellado óptimo entre la correa y el cuerpo de la cinta en el acodamiento de la cinta, gracias a las cubiertas acodadas de fabricación especial de piezas moldeadas a presión de aluminio con recubrimiento de plástico
- Láminas de estanqueidad con suspensión en la zona de la cinta plana para evitar que queden atascadas piezas pequeñas
- Máxima seguridad en el trabajo
- Diversas correas estándar para cada tipo de uso
- Estructura extremadamente estable y a prueba de torsión a base de perfiles de aluminio anodizado
- Gran selección entre distintos bastidores inferiores
- Cinta transportadora multifuncional, con dos ranuras en T a ambos lados exteriores para un acoplamiento sencillo de los bastidores inferiores o de dispositivos adicionales
- Oferta de suministro de numerosos accesorios
- Limpieza cómoda gracias a las superficies totalmente lisas
- Diseño industrial perfecto
- Construcción robusta con la calidad probada de MTF
- Plazos de suministro cortos gracias al modo de construcción modular
- 2 años de garantía



ZL-HM 140



ZL-SPECIAL

Datos técnicos

- Construcción de doble larguero autoportante en perfil de aluminio
- De serie, motores de tambor y motorreductores sinfin, planetarios y de engranajes en diversas potencias y velocidades
- Accionamientos con velocidad de cinta constante, sincronizada o con regulación continua
- Anchuras de hasta 1500 mm y longitudes especiales suministrables por encargo

