

Cadenas uni XLB y uni CSB para plataformas, palés y otras cargas



Dentro de la industria automotriz, Ammeraal Beltech es reconocida globalmente como la compañía líder mundial de soluciones de transporte de bandas modulares plásticas.

Amplia experiencia en el transporte de plataformas.

Durante más de una década, nuestra cadena modular plástica uni XLB ha sustituido cada vez más cadena de acero y aplicaciones con bandas de goma. ¿La razón? Beneficios demostrados y un coste de propiedad menor. Estas mismas ventajas están ahora disponibles en la nueva generación de cadena uni CSB C K400.

Ventajas de las cadenas uni XLB y uni CSB:

Un coste de propiedad menor gracias a:

- Menos tiempo de inactividad y mantenimiento
- Menor demanda de piezas de recambio
- Alturas de construcción reducidas
- Mayor vida útil
- Alta capacidad de carga
- Bajo consumo energético



Las soluciones de cadena uni XLB y uni CSB

Solución robusta

La uni XLB es la solución robusta para los transportadores de cadenas de carga pesada y/o CC largos. Con su diseño de espesor de 30 mm y material tenaz soporta una mayor presión de superficie y proporciona una resistencia máxima a los impactos.

Solución económica

La uni CSB es la solución económica para los transportadores de cadena. Su paso de 2" permite ruedas dentadas más pequeñas y menores alturas de construcción al tiempo que mantiene la misma fuerza de tracción que la uni-XLB.

Una innovadora ingeniería de banda, que incorpora insertos electro-conductivos y de bajo coeficiente de rozamiento

Las soluciones de cadena uni XLB y CSB pueden usarse en las siguientes aplicaciones:

- Transporte de palés longitudinales
- Transportadores de transferencia transversales
- Pulmón intermedio de cadena de transporte cuando se usa en combinación con nuestro acoplamiento de rodadura patentado (que no exige una fijación mecánica en la cadena).

Características de la uni XLB:

- Cadena de paso de 2,5" con pasadores AISI 431 o PA6.6
- Anchuras de 82 mm, 101 mm o 201 mm
- Fuerza tensora de 100.000 N/m
- Cobertura superior de caucho disponible
- Disponible tanto en POM NL como en material retardador de llama con acreditación 'B1' POX FR
- Tecnología de rueda dentada bidireccional accionada por bisagra

Características de la uni CSB:

- Cadena de paso de 2" con pasadores AISI 431 o PA6.6
- Anchuras de 102 mm o 152 mm
- Fuerza tensora de 100.000 N/m
- Cobertura superior de caucho disponible
- Disponible tanto en POM NL como en material retardador de llama con acreditación 'B1' POX FR
- Tecnología de rueda dentada bidireccional accionada por bisagra

El aliado principal para soluciones sostenibles de bandas transportadoras - en todo el mundo.

www.ammeraalbeltech.com



Escanea el código QR para encontrar tu contacto local.

Ammeraal Beltech

P.O. Box 38
1700 AA Heerhugowaard
The Netherlands

T +31 (0)72 575 1212

www.ammeraalbeltech.com