



# MLT GROUP

Conveyor Solutions Expert

## GlideBar™



**Barras /** de deslizamiento y  
de estanqueidad

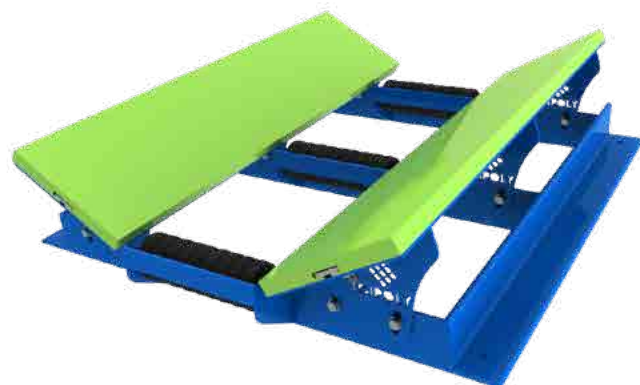
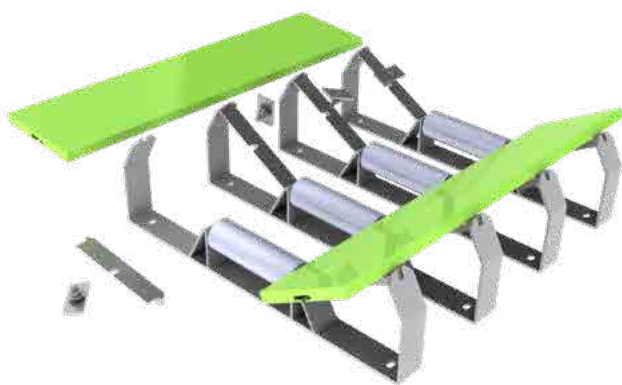


# ¿POR QUÉ ELEGIR GLIDEBAR™?

## + La barra de deslizamiento y estanqueidad

Los rodillos son soportes puntuales para la banda, pero no siempre permiten que ésta quede plana y que el faldón del borde selle correctamente.

El **GlideBar™** forma un soporte continuo que garantiza una banda plana.



## PRESENTACIÓN en función de sus necesidades

En kit :

- GlideBar™
- Adaptadores
- Tornillos

Ventajas :

- Económico
- Montaje fácil sobre las estaciones de rodillos existentes
- Mínimo mantenimiento

En cama de impacto :

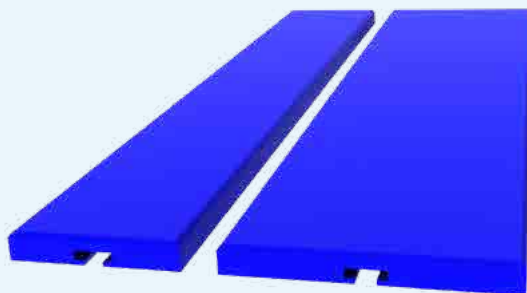
- GlideBar™
- Chasis regulable

Ventajas :

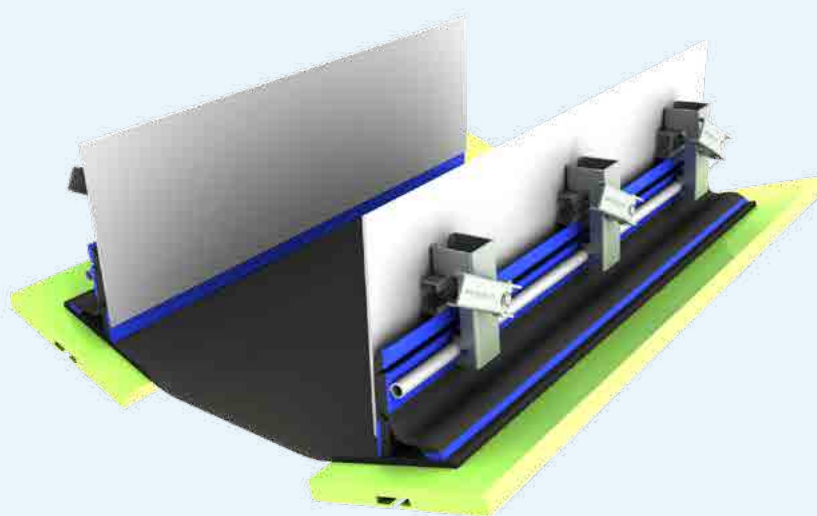
- Lados regulables  $\pm 5^\circ$  para ajustar al máximo con el borde
- Ángulos reentrantes seguros (sin riesgo para las manos)
- Alta resistencia a la suciedad (barra de deslizamiento + cajas de rodillos)
- Diseñado para durar (robustez + pintura anti óxido)

## Datos generales del GlideBar™

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Calidad(es) hoja(s) :</b>      | PUR 20mm <sup>3</sup> DIN53516/10N<br>PE-UHMW 100                  |
| <b>Tratamientos superficies :</b> | Kit: Acero galvanizado o pintado<br>Cama de impacto: Acero pintado |
| <b>Temperatura :</b>              | -15° / + 50° C   |
| <b>Rango de pH :</b>              | 4 a 10   |
| <b>Velocidad max. :</b>           | 5 m/s  |
| <b>No exponer :</b>               | Impacto y clip metálico de carburo de tungsteno                    |
| <b>Ambiente corrosivo :</b>       | Posible en inox, todo o parte                                      |



## Para ir más lejos: Faldones Gemini™ + pinza de montaje BigBen™ 3



# GlideBar™

**MLT Conveyor Solutions Expert**  
Más de 70 años de innovación a su servicio.



Distribuidor

 **MLT GROUP**  
Conveyor Solutions Expert

[www.mltgroup-conveyor.com](http://www.mltgroup-conveyor.com) - [info@mltgroup-conveyor.com](mailto:info@mltgroup-conveyor.com)