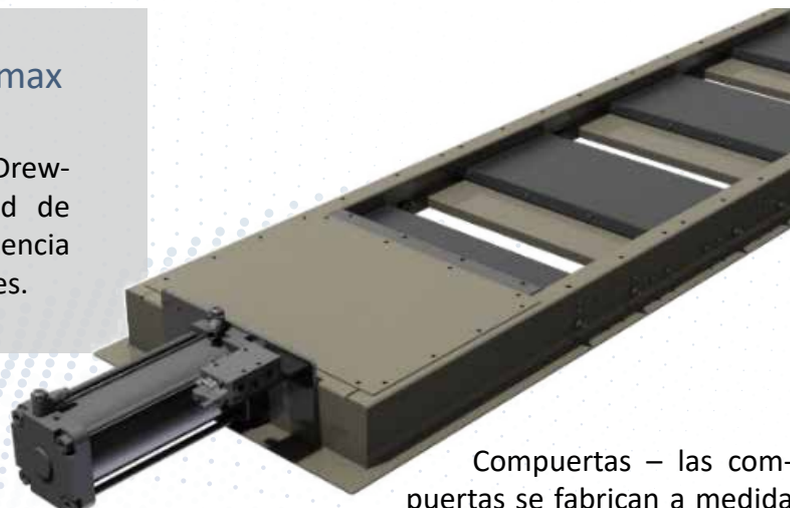


Otros productos seleccionados de Drewmax

Además de los equipos básicos fabricados por Drewmax, la empresa también ofrece una variedad de dispositivos adicionales que se utilizan con frecuencia en las instalaciones solicitadas por nuestros clientes.



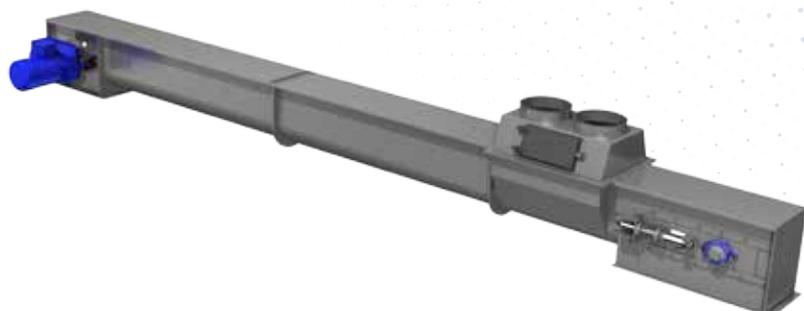
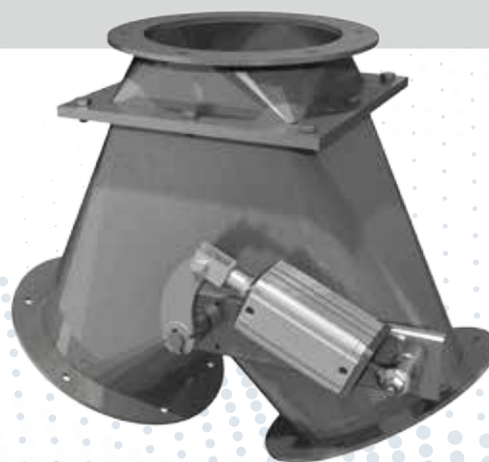
Compuertas – las compuertas se fabrican a medida según el ancho de la abertura de montaje. Están equipadas con un accionamiento neumático, y las soluciones aplicadas garantizan un funcionamiento hermético y sin fallos.



Transportadores – los transportadores fabricados por Drewmax:

- De rodillos
- De banda
- De tornillo sinfín
- Modulares

Divisores – divisores bidireccionales de diferentes diámetros. Se fabrican con accionamiento neumático o eléctrico.

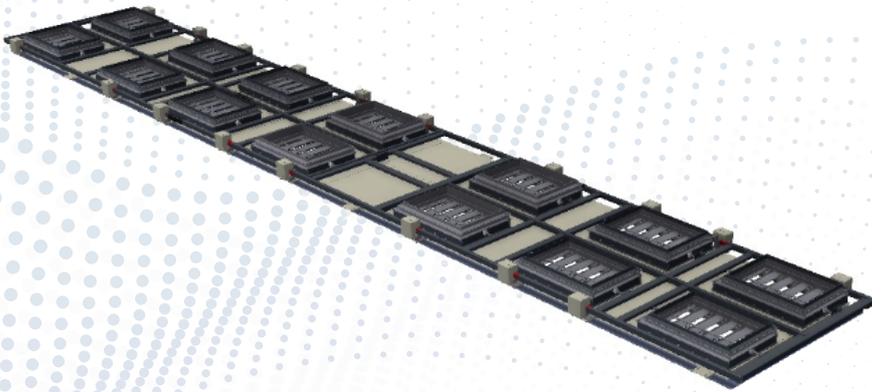
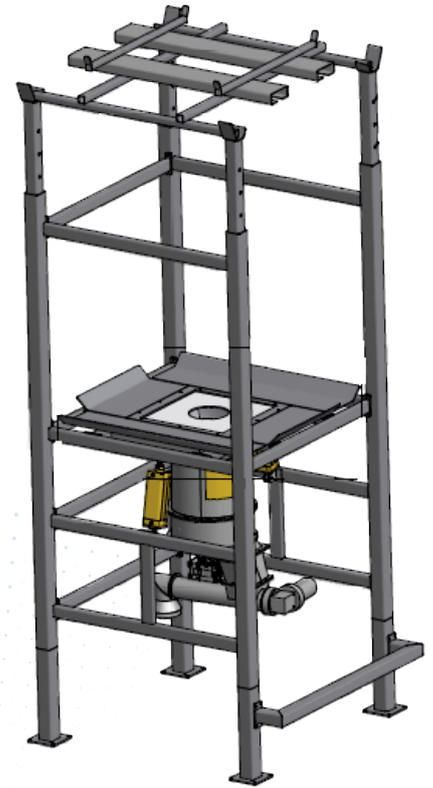


Transportadores de cadena/redlers tipo "U"
Los transportadores ofrecidos están fabricados en acero inoxidable y acero al carbono. Los rascadores especialmente diseñados, hechos de materiales seleccionados, garantizan que los redlers tipo "U" sean los dispositivos de transporte más limpios.



Estaciones de descarga de Big-Bag – SR/BB

La estación ofrecida puede fabricarse en una versión que evita la acumulación del producto dentro del envase. Unas garras especiales elevan cíclicamente los bordes de la bolsa, facilitando el vaciado del producto. Además, el equipo puede incluir un "fondo activo" con un sistema de agitador, que remueve el producto en el depósito debajo de la estación.



Rejas dosificadoras – Las rejas dosificadoras de nuestra producción se adaptan individualmente a cada proyecto.

Son una alternativa a los dosificadores de tornillo sinfín. Cuando se seleccionan correctamente, pueden acelerar significativamente el proceso de dosificación.

Líneas de cierre de sacos – Lpack

Bajo esta denominación se encuentra nuestra línea de cierre de envases.

La línea puede equiparse con distintos sistemas de cierre, tales como:

- Selladora por impulsos
- Cosedora de sacos
- Sistema de guía del saco
- Ajuste del transportador
- Sistema de limpieza de la parte superior del saco
- Entre otros

