

Este tipo de transportadores está diseñado para el manejo de diversos productos, piezas o mercancías, brindando una solución eficiente en las líneas transporte ya sea de corta o larga distancia. Este sistema comprende una unidad Motriz que va enlazando a los rodillos por medio de banda sintética a lo largo del transportador, asegurando que cada rodillo gire con la misma velocidad. Ideal para cargas de peso medio a pesado puesto que presenta firmeza y no se desliza el producto a la hora de transportarlo.

Este tipo de transportador puede ser usado en diversas industrias tales como: centros logísticos, Transporte de productos para ensamble, Líneas de producción, Manejo de cajas, Transporte de alimentos, productos a granel Entre otros.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Altura de Transferencia:	800mm +/- Opcional
Dirección del flujo:	Bidireccional
Concepto de transportador:	Rodillo 1.9" PVC- Inox
Ancho Util:	600 (Opcional)
Longitud Recta:	3000 mm (Opcional)
Tipo de Soportes:	Canal ajustable
Guarda:	Canal conformado
Velocidad:	+/- 15 m/min

