

TRANSPORTADORES DE BANDA

BM 8350

Recta
Accionado



24V

48V

400V

Descripción del producto

El transportador de banda Light es un transportador de banda dividido en zonas con acumulación sin presión y cuyo accionamiento se basa en el RollerDrive de Interroll. Por un lado se pueden transportar y acumular productos pequeños y, por otro, mercancías que no son aptas para transportadores de rodillos. No adecuados para servicio reversible.

Alcance de suministro

- El suministro incluye 1 sensor por zona
- El módulo está completamente montado y con los cables instalados
- Los soportes y las tapas de cierre deben pedirse por separado



TRANSPORTADORES DE BANDA

BM 8350

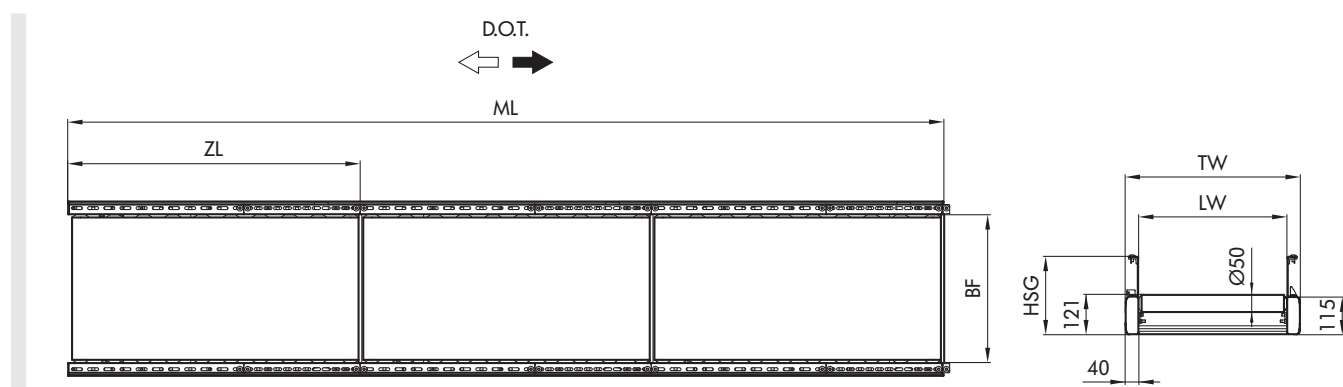
Recta
Accionado

Datos técnicos

| Datos técnicos generales | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Capacidad de carga máx. por zona* | 50 kg |
| Velocidad de transporte* | Máx. 0,8 m/s |
| Pendiente ascendente/descendente* | Máx. 15° |
| Temperatura ambiente | De +5 hasta +40 °C |
| Accionamiento | |
| Tensión nominal | 24/48 V |
| Tipo de motor | RollerDrive Interroll EC5000 |
| Diámetro de rodillo de accionamiento | 50 mm |
| Control | MultiControl |
| Material | |
| Banda transportadora | Poliéster con capa de PVC |
| Cuna deslizante | Rodillos Interroll Serie 1700 |

*No siempre es posible combinar los valores máximos.

Dimensiones



| | | |
|-----|---------------------------|---|
| BF | Ancho entre perfiles | 420, 620, 840 mm (máx. 840 mm) (otros a petición) |
| LW | Ancho interior | BF |
| ML | Longitud del módulo | ZL x número de zonas, máx. 4320 mm |
| ZL | Longitud de la zona | máx. 1080 mm |
| TW | Anchura del módulo | BF + 80 mm |
| P | Paso entre rodillos | 90 mm debajo de cada banda, 60 mm entre las zonas |
| HSG | Altura de la guía lateral | 120 mm |