

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

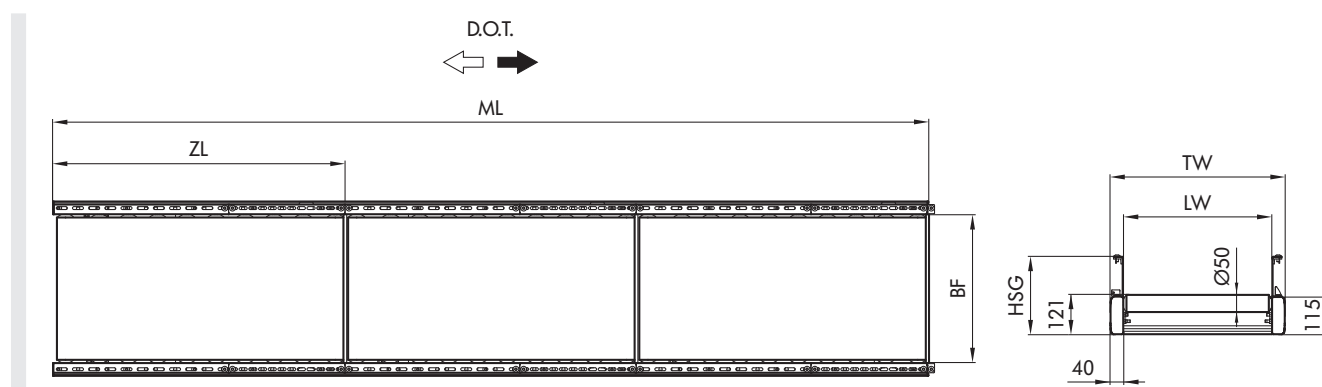
Recta
Accionado

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